НОВЫЙ ПОЛЕТ В КОСМОС!

Советский гражданин майор Герман Титов, отважный сын Коммунистической партии, совершает на космическом корабле-спутнике «Восток-2» рейсы вокруг Земли. Самочувствие космонавта отличное. Полет продолжается.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

Орган Центрального Комитета Номмунистической партии Советского Союза Год издания 50-й

Nº 219 (15709) понедельник

АВГУСТА

Цена 3 коп.

1961 года

Сообщен

6 августа 1961 года в 9 часов московского времени в Советском Союзе произведен новый запуск на орбиту спутника Земли космического корабля «Восток-2».

Корабль «Восток-2» пилотируется гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом майором товарищем Титовым Германом Степановичем.

Задачами полета являются:

- исследование влияния на человеческий организм длительного полета по орбите и последующего спуска на поверхность
- исследование работоспособности человека при длительном пребывании в условиях невесомости.

По предварительным данным, корабльспутник выведен на орбиту, близкую к расчетной, с параметрами:

- минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 178 километ-
- максимальное удаление (в апогее) составляет 257 километров;
- угол наклона орбиты к экватору 64 градуса 56 минут.

Начальный период обращения корабляспутника составляет 88,6 минуты. Вес космического корабля-спутника «Восток-2», без учета веса последней ступени ракетыносителя, составляет 4.731 килограмм.

С летчиком-космонавтом тов. Титовым установлена и поддерживается двухсторонняя радиосвязь.

Летчик-космонавт ведет свои передачи на частотах 15,765 мегагерц, 20,006 мегагерц, 143,625 мегагерц.

На борту корабля установлен также передатчик «Сигнал», работающий на частоте 19,995 мегагерц.

Бортовые системы, обеспечивающие жизнедеятельность летчика-космонавта, функционируют нормально.

Самочувствие летчика-космонавта товарища Титова Германа Степановича хоро-

Полет советского космического корабля, управляемого человеком, протекает успеш-

Сообщения ТАСС о ходе дальнейшего полета будут регулярно передаваться всеми радиостанциями Советского Союза.

(Продолжение на 2-й стр.)



Герман Степанович ТИТОВ

Борт космического корабля-спутника «Восток-2»

HEPEI

Заявление космонавта Г. С. ТИТОВА

Дорогие товарищи и друзья!

Мне выпала великая честь совершить новый полет в просторы Вселенной на советском космическом корабле «Восток-2».

Трудно выразить словами чувства радости и гордости, которые перепол-

Мы, советские люди, гордимся тем, что наша любимая Родина открыла новую эру освоения космоса. Мне доверено почетное и ответственное задание. Мой большой друг Юрий Гагарин первым проложил дорогу в космос. Это был великий подвиг советского человека.

В последние минуты перед стартом мне хочется сказать сердечное спасибо советским ученым, инженерам, техникам и рабочим, которые создали прекрасный космический корабль «Восток-2» и провели подготовку его к полету.

Новый космический полет, который мне предстоит совершить, я посвящою XXII съезду нашей родной Коммунистической партии.

В эти минуты хочу еще раз горячо поблагодарить Центральный Комитет родной ленинской партии, Советское правительство, дорогого Никиту Сергеевича Хрущева за оказанное доверие и заверить, что я приложу все свои силы и умение, чтобы выполнить почетное и ответственное задание.

Я глубоко уверен в успехе полета.

До скорой встречи, дорогие товарищи и друзья!

Товарищу Г. С. ТИТОВУ

Дорогой Герман Степанович!

Только что получил Вашу телеграмму с борта космического корабля-спутника «Восток-2».

Все советские люди бесконечно рады успешному полету, гордятся Вами. Сердечно поздравляю Вас. верного сына нашей Родины, славной Коммунистической партии. Ждем Вашего возвращения на Землю.

6 августа 1961 года

Обнимаю.

Н. ХРУШЕВ

Ответная радиограмма космонавта Г. С. ТИТОВА

СООБЩЕНИЕ С БОРТА КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ Первый рапорт Родине

Слушай, мир! Радирует «Восток-2»

Пролетая над территорией Советского Союза в 10 часов 38 минут московского времени, летчик-космонавт тов. Титов Герман Степанович передал приветствие Центральному Комитету КПСС, Советскому правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву:

МОСКВА, КРЕМЛЬ

Докладываю с борта советского космического корабля «Восток-2» ЦК КПСС. Советскому правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву: полет советского космического корабля «Восток-2» проходит успешно. Все системы корабля функционируют нормально. Самочувствие хорошее. Прошу передать сердечный привет всему советскому народу. КОСМОНАВТ ТИТОВ.

Товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ

Космонавт майор Г. С. Титов, пролетая над Москвой, на приветственную телеграмму Н. С. Хрущева ответил:

ПЕРЕДАЙТЕ БОЛЬШУЮ БЛАГОДАРНОСТЬ НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ ЗА ЕГО ОТЕЧЕСКУЮ ЗАБОТУ. БОЛЬШОЕ СПАСИБО! БОЛЬШОЕ СПАСИБО!

Я НЕПРЕМЕННО ВЫПОЛНЮ ЗАДАНИЕ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА ПО ПРОГРАММЕ ПОЛЕТА ПОЛНОСТЬЮ.

ВСЕ ИДЕТ ОТЛИЧНО. НА БОРТУ ПОРЯДОК. ТАК И ПЕРЕДАЙТЕ НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ.

6 августа 1961 года

Космонавт майор ТИТОВ.

ВЕЛИКИИ ПОДВИГ ВО СЛАВУ КОММУНИЗМА!

Космический корабль-спутник «Восток-2», пилотируемый майором Германом Титовым, за четырнадцать с половиной часов полета пролетел 410 тысяч километров и десять раз облетел Землю

ПОЛЕТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ...

СООБЩЕНИЯ ТАСС

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Полет советского космического корабля-спутника «Восток-2» с космонавтом товарищем Титовым на борту протекает успешно, в соответствии с программой. В настоящее время космический корабль-спутник совершает третий оборот вокруг Земли. С космонавтом поддерживается двухсторонняя радносвязь на коротких и ультракоротких волнах. Радиостанции земного шара могут слушать космонавта товарища Титова на коротких волнах с частотой 15,765 мегагерц и 20,006 мегагерц и ультракоротких волнах с частотой 143,625 мегагерц. Бортовой передатчик УКВ с частотной модуляцией. Девиация частоты плюс минус 30 ки-

Принятые телевизионные изображения космонавта, телеметрическая информация о его состоянии и о климатических условиях в кабине корабля-спутника свидетельствуют о нормальном протекании полета космонавта. Самочувствие товарища Титова отличное. Полетное задание выполняется космонавтом майором Титовым в соответствии с программой. Полет в космосе продолжается.

Космический корабль-спутник «Восток-2» пролетает над Лондоном Космический корабль-спутник «Восток-2» пролегает над Лондоном (время московское) в 13 часов 33 минуты, Улан-Батором — 13 часов 50 минут, Сиднеем — 14 часов 14 минут, Новосибирском — 15 часов 16 минут, над Каракасом — 16 часов 17 минут, Свердловском — 16 часов 44 минуты, Калькуттой — 16 часов 55 минут, Вашингтоном — 17 часов 54 минуты, Москвой — 18 часов 12 минут, Чикаго — 19 часов 24 минуты, Берлином — 19 часов 42 минуты, Аддис-Абебой — 19 часов 55 минуты, Свердном — 19 часов 42 минуты, Свердном — 19 часов 42 минуты, Аддис-Абебой — 19 часов

На втором обороте вокруг Земли космонавт майор Титов с борта космического корабля-спутника «Восток-2» передал ряд сообщений, свидетельствующих о том, что полет проходит успешно.

Конструкция корабля-спутника и его оборудование работают нор-

Самочувствие товарища Титова отличное. Двухсторонняя радиотелефонная связь с космонавтом на ультракоротких и коротких волнах проходит хорошо.

По телевизионным линиям с Земли ведется наблюдение за космонавтом и его работой с приборами.

Пролетая над Африкой, майор Титов с борта корабля-спутника «Восток-2» передал приветствие народам Африки.

Телеметрическими измерениями ведется контроль за состоянием космонавта и за работой оборудования корабля. По показаниям приборов, состояние космонавта хорошее, частота пульса 88 ударов в минуту, частота дыхания 15—18 в минуту. Внутри кабины поддерживаются нормальные условия для жизнедеятельности.

В 11 часов 48 минут (московское время) корабль-спутник «Восток-2» закончил второй оборот вокруг Земли и начал третий оборот. В 15 часов по московскому времени советский космический корабльспутник «Восток-2» закончил свой четвертый оборот вокруг Земли.

Во время третьего оборота, пролетая над Европой, майор Титов передал с борта корабля-спутника приветствие народам Советского Союза

В конце третьего витка, с 12 часов 30 минут до 13 часов, товариш Ти-тов обедал. Обед космонавта состоял из трех блюд. В конце обеда космонавт передал: «Пообедал, самочувствие отличное».

Во время четпертого витка корабль-спутник пролетел над Мадридом, Парижем, Копенгагеном, Ленинградом, Улан-Удэ, Шанхаем, Сиднеем. В начале четвертого витка, в соответствии с программой полета, у космонавта был часовой отдых. После отдыха космонавт провел физзарядку и приступил к дальнейшему выполнению работ, предусмотренных полетным

В конце оборота, находясь над Южной Америкой, майор Титов передал приветствие народам Южной Америки.

В докладах, переданных с борта корабля-спутника «Восток-2», майор Титов сообщает о безотказном функционировании всей аппаратуры, установленной на корабле. В течение часа майор Титов производил испытания системы ручного управления кораблем-спутником,

После окончания испытаний он доложил о хорошей управляемости корабля-спутника при маневрировании с помощью ручного управления. В течение пятого витка корабль-спутник пройдет над Эдинбургом, Ар-

хангельском, Новосибирском, Гуанчжоу, Мельбурном, Лимой, За семь часов полета вокруг земного шара советский космический корабль «Восток-2» пролетел 200 тысяч 400 километров. При полете на пятом обороте космонавт майор Герман Степанович Титов сообщил: 15 часов 07 минут: «На борту порядок, самочувствие отличное». 15 часов 08 минут: «Программа четвертого витка выполнена полностью». 15 часов 30 минут: «Прохожу экватор, невесомость переношу отлично»,

При полете над территорией Советского Союза по радиотелевизионной системе поступали изображения, показывающие спокойное и улыбающееся лицо советского космонавта; по многоканальной радиотелеметрической системе продолжала поступать общирная информация научного характера, а также подробные данные о функционировании систем корабля-спутника «Восток-2».

Пролетая над Гуанчжоу, майор Титов передал приветствие народам Азии, а пролетая над Мельбурном, передал приветствие наролу Австралии.

За восемь с половиной часов полета космический корабль «Восток-2» пролетел 238 тысяч 400 километров и в 17 часов 42 минуты завершил шестой оборот вокруг Земли. В 16 часов 31 минуту космонавт Герман Степанович Титов сообщил: «Самочувствие хорошее, все в порядке». В 16 часов 37 минут говариш Титов вновь подтвердил свое хорошее самочувствие и передал показания бортовых приборов. В 16 часов 48 минут он сообщил: «Давление в кабине постоянное. Влажность -70 процентов, температура 20 градусов. Полный комфорт!», В 16 часов 55 минут на борт космического корабля «Восток-2» космонавту говарищу Титову была передана радиограмма от летчика-космонавта СССР Юрия Алексеевича Гагарина: «Дорогой Герман! Всем сердцем с тобою, Обинмаю тебя, дружище. Крепко целую. С волнением слежу за твоим полетом, уверен в успешном завершении твоего полета, который еще раз прославит нашу великую Родину, наш советский народ. До скорого свизания.

Твой Юрий Гагарин».

Товариш Титов подтвердил получение приветствия товарища Гага-

рина и выразил ему сердечную, дружескую благодариость.

Все оборудование космического корабля работает нормально. Самочувствие космонавта по-прежнему отличное, настроение бодрое. Работоспособность сохраняется полностью.

Со стороны сердечно-сосудистой системы, дыхания отклонений не отмечается. Частота пульса в пределах 80-100 ударов в минуту, часгота дыхания - 20-28 в минуту. Данные электрокардиограмм практически не отличаются от исходных, записанных на Земле. По данным телеметрических измерений, вся аппаратура, обеспечивающая жизнедея-гельность космонавта, работает нормально. Температура воздуха в кабине колеблется в пределах 20-22 градусов, давление - в пределах 750-760 мм ртутного столба. Относительная влажность - около 70 процентов, содержание кислорода составляет около 24,5 процента, углекислого газа — 0.4 процента.

В 17 часов космонавт поужинал. В 17 часов 42 минуты космический корабль «Восток-2» начал сельмой оборот вокруг Земли, во время торого пройдет вдоль восточного побережья Северной Америки, над Исландией, Скандинавией, городами: Таллин, Тамбов, Сталинград, Астрахань, Восточным Ираном и далее — над Аравийским морем, Индийским

Полет космического корабля «Восток-2» продолжается.



Вот они, первые космонавты мира, Ю. А. Гагарии (справа) и Г. С. Титов. Здесь, в сердце родной столицы, на Красной площади, делились они дерзкими мечтами о покорении космоса.

Космонавт Г. С. Титов

лино. Косихинского района, Алтайского края, в семье учителя средней школы. По национальности — русский. В 1943 году он поступил в начальную школу при колхозе «Май-ское утро» Косихинского района, куда мать переехала в начале

В 1950 голу он окончил семилетнюю школу села Полковниково, Косихинского района, а затем Нало- Васильевна, 1937 года рождения. бихинскую среднюю школу этого

Герман Степанович Титов родил-ся в 1935 году в селе Верхнее Житов был направлен для прохождения службы в Ленинградский военный округ. За успехи в учебно-боевой и политической подготовке и примерную воинскую дисциплину Ленинградский обком ВЛКСМ наградил его двумя грамотами.

Тов. Титов - кандидат в члены кпсс.

Он женат. Его супруга — Тамара

Отец-Степан Павлович, 1910 гоже района. Г. С. Титов в 1949 году вступил в ВЛКСМ. кий язык в семилетней школе села авиационное училище летчиков по первому разряду, сдав экзамены по С 1961 года находится на пенсии. пилотирования на «от-1914 года рождения.

НА РОДИНЕ ГЕРОЯ

ПОЛКОВИНКОВО (Алтайский край).

В (ТАСС), Самый большей праздник сегодня в селе Полковникове, где летчикномонеские годы.

Как телько по радио прозвучали слова сообщения ТАСС о новом запуске космического корабля «Восток-2», механизаторы и животноводы совхоза «Луч Октабря», учителя и школьные друзья Германа прищли горячо поздравить родителей героя — Степан Павловича привене словами:

— Я счастаня подвигом своего сына и животноводы сокхоза «Луч Октабря», учителя и школьные друзья Германа прищли горячо поздравить родителей героя — Степан Павловича и Александру Махайловиу Титовых, сестру косменают закончил совхоза «Луч Октября». Моголюдный молодежный митинг, посвященный космическому полету, состоялся также в Барнауле.

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС...

проидено расстояние большее, чем от земли до луны!

Продолжая космический полет на корабле «Восток-2», Герман Степанович Титов к 18 часам 00 минут шестой раз облетел Землю. Космонавт вновь включал ручное управление, и корабль послушно следовал за движением руки пилота.

Космонавт по-прежнему чувствует себя отлично. Все бортовое оборудование действует безотказно. Движение корабля происходит в полом соответствии с заданной программой.

В 18 часов 15 минут московского времени космонавт Герман Степанович Титов, пролетая над Москвой, сообщил:

«Дорогие москвичи! В кабине все по-прежнему. Давление нормаль ное, отличное давление. Влажность 70 процентов. Температура 18 градусов Цельсия. Полнейший комфорт. Полнейший комфорт. Вам этого жедать только остается. Все идет хорошо, Все идет отлично. Прошу передать дорогим москвичам спокойной ночи. Я сейчас ложусь спать. Как хотите вы, а я ложусь спать».

В соответствии с программой полета с 18 часов 30 минут 6 августа до 2 часов 7 августа космонавту отводится время на отдых и сон, поэтому двухсторонняя радиосвязь с ним временно прекращена. Радиотеле-метрический контроль за работой аппаратуры корабля-спутника, аппаратурой обеспечения жизнедеятельности и состояния космонавта про-

По последним данным радиотелеметрического контроля, пульс космонавта во время сна нормальный — 58 ударов в минуту.

Корабль-спутник «Восток-2» во время полета может наблюдаться при ясном небе визуально как звезда первой величины после захода Солнца в днапазоне от 18 до 37 градусов северной широты и перед восходом Солнца — от 38 до 52 градусов южной широты.

К 23 часам 45 минутам корабль-спутник «Восток-2» совершил десять оборотов вокруг Земли и пролетел 410 тысяч километров, что больше расстояния до Луны.

По данным радиотелеметрических измерений, аппаратура корабля функционирует нормально Состояние космонавта хорошее. На 23 часа 26 минут московского времени частота пульса 58 ударов в минуту.

Полет советского корабля-спутника «Восток-2» продолжается

КОЛОССАЛЬНЫЕ ПОБЕДЫ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ

Заявление Г. Георгиу-Деж

ЛЕНИНГРАД, 6 августа. (Спец. корр. «Правды»). «Мы с огромной радостью узаних побед советского народа — партиямеского корабля, управляемого советским космонавтом Титовым Германом Степановичем,— заявил советским корреспондентам находящийся в Ленинграде глава партийно-правительственной делегации Румынской Народной Республики первый секретарь ЦК Румынской рабочей партии, председатель Государственного совета РНР Георге Георгиу-Деж.

Это — колоссальная победа советской изуки и техники, советских людей, Советского государства, вдохновителя всех шений!».

НОВЫЕ ПРЕКРАСНЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Беседа с товарищем Яношем Кадаром

Эти дни отмечены многими больши- | Советского Союза в области науки и техми и волнующими событиями, — сказал в ники — это мощь и сила всего социалибеселе с корреспондентом агентства печа- стического лагеря. оеседе с корреспондентом агентства печати «Новости» (АПН) первый секретарь Центрального Комитета Венгерской со-циалистической рабочей лартии товарищ Янош Кадар.—Совсем недавно был опубликован проект Программы Коммунистиче-ской партии Советского Союза, указы-вающий народам светлый путь к комму-низму. 5 августа в Москве закончилось совещание представителей стран — участниц Варшавского договора, которое выразило непреклонную решимость добиться осуществления мирного урегулирования с Германией, обеспечить народам мир...

И вот пришла замечательная весть о полете в космос второго советского пило-та-космонавта Германа Титова!..

 Накануне Никита Сергеевич Хрущев говорил мне о том, что ключ от космоса находится в кармане у советских ученых... И вот люди советской науки вновы открыли перед человечеством дверь в космические дали. Это замечательно, и для характеристики этого события нелегко подобрать нужные слова! Сердцем мы сейчас там, в просторах космоса, вместе с отважным советским космонавтом, соершающим свой беспримерный путь вокруг земного шара.

Янош Кадар возвращается к закончив-темуся Совещанию первых секретарей Центральных Комитетов коммуниучастниц Варшавского договора. Он говорит о том, что участники совещания, про-никнутые горячей заботой об установлении прочного мира в Европе, выразили единодушную готовность всеми мерами содействовать достижению согласованного с западными державами мирного урегулирования германского вопроса, заключению мирного договора с Германией. Народы Советского Союза и Венгрии, народы других социалистических стран страстно хотят, чтобы на земле был мир. И это не потому, что они слабы. Нет, они сильны, как никогда. И подвиг космонав-та Германа Титова, который вызывает советский народ с беспримерным подвы-

— Победы советской науки открывают перед нами, — продолжает тов. Янош Ка-дар, — новые прекрасные горизонты. И мы верим, что человечество достигнет новых успехов в своем стремлении овладеть силами природы. Советский народ уверенно ставит эти силы на службу чело-

Янош Кадар говорит о том, что сейчас в Венгрии все трудящиеся с огромным вниманием и волнением следят за полетом второго советского космонавта, желают ему успеха, от души поздравляют советский народ с блестящей побе-

Корреспондент агентства печати «Но-вости» (АПН) спрашивает Яноша Кадара, что бы он хотел передать космонавту майору Герману Титову и членам его

 Я восхищен подвигом майора Германа Титова,— говорит Янош Кадар.— Я желаю ему успехов в его благородном леле, желаю личного счастья. Передайте мой сердечный привет его семье. Она с полным правом может и должна гордиться, что вырастила и воспитала тако-го человека для Советской Родины, для всего человечества. От всего сердца по-здравляю Коммунистическую партию Советского Союза с подвигом ее верного

Янош Кадар говорит о том, что Век-грия послала приглашение первому кос-монавту Юрию Гагарину посетить стра-ну, но трудящиеся республики понимают, что из-за большой занятости он пока еще

что из-за облащой заимтости он пометене
не смог побывать у них в гостях.
— Сейчас мы будем ждать к себе в
гости двух космонавтов—Юрия Гагарина
и Германа Титова. Каждый из нас будет рад крепко пожать руку героям, обнять их. Пусть эти мои слова будут приняты как самое дружеское приглашение Герману Титову посетить нашу страну.
— Еще раз от всего сердца,— говорит

сейчас всеобщее восхищение, — убедитель-ное подтверждение нашей силы. Мощь подвиг во имя счастья человечества!

НЕРУ ПОЗДРАВЛЯЕТ

ДЕЛИ, 6 августа. (ТАСС). Премьер-ми-нистр Индии Джавахарлал Неру сделал се-годня вечером следующее заявление кор-респонденту ТАСС:

«Запуск в Советском Союзе еще одного ученым, благодаря которым достигнуты эти космического корабля с человеком на бор- успехи, и доблестному космонавту майору ту— волиующая и радостная весть. Этот Титову, пилотирующему космический кобыстрый прогресс в области космических рабъ вокруг Замли».

ТЕЛЕГРАММА

1-ну H. C. XРУЩЕВУ

Председателю Совета Министров СССР

москва, кремль

Оставляя территорию СССР, к желаю выразить Вам теплую благодарность за прием, который Ваше правительство и Вы оказали министру иностранных дел, мне и всей итальянской делегации.

Подтверждая дань уважения и дружбу к Италии, откровенные и открытые переговоры, которые мы имели, позволяют высказать надежду, что все усилия будут использованы, чтобы сохранить миру добро, к которому все народы стремятся, на верный и благотворный мир для плодотворного прогресса. Осуществление этой надежды позволит также и в дальнейшем улучшению отношений между нашими двумя народами.

Я прошу Вас передать это мое чувство Правительству, которое Вы возглавляете, и прошу также принять лично, г-и Председатель, мой искренний, сердечный привет.

Председатель Совета Министров Италии Аминторе ФАНФАНИ

С борта самолета. 5 августа 1961 года.

Горячая встреча в Пагуоше

ГАЛИФАКС. 6 августа. (Спеп. корр. «Правды»). Вчера утром, завершая повадку по странам анавдного полущария, по приглашению видного американского промышленника Сапруса Итона прибыл в Канаду (О. А. Гагарин На авродромы Галифакс его сердечно встретили семья С. Итона, с которой Ю. Гагарин позивномился еще в посадке по Болгарии поливностивной пресставители местных властей, посом СССР А. А. Аругонии, жители города. После пебольшой пресстоиференцию, передававшейся по радно, телевидению. По. Гагарин в открытой машине выехал на родину Сайруса Итона, выступлении сороды, по радно телевидению. По. Гагарин в открытой машине выехал на родину Сайруса Итона, в местечно Па комился еще в поездке по Болгарии, представители местных властей, посоз СССР А. А. Арутонли, жители города. После пебольшой присс конференции, передававшейся по радно, телевидению. Ю. Гагарии в открытой машине выскал на родну Сайрус Итои, телевидению. По гарин в открытой машине выскал на родну Сайрус Итои, телевидению. По гарину Сайрус Итои, телевидению. По гарину Сайрус Итои, телевидению. Пагуоще. На всем 200 километровом пути его горячо приветствовали местные жители, ожидавшие целыми семьями проезда космонавта.

В Пагуоше, в гак называеми

езда космонавта.
В Пагуоще, в гак называемом «Доме мыслителей», где проходила первав Пагуошская конференция за запрещение ядерного оружия, за всеобщее и полное разоружение, где в прошлом году Саврусу Итону была вручена международная Ленинская премия «За укрепление мира между народами», Гагарина ожида-

за приглашение посетить Канаду — са-мую врупную страну североамерикан-ского континента и под бурные аплоды-ского правительства И. С. Хрущева участникам митинга.

Митинг в Пагуоше транслировался по радно на всю страну. н. денисов.



Москва. 6 августа 1961 года. На площадях и улицах столицы тысячи людей восторженно встречают сообщения о космическом полете майора Германа Титова.

НАРОДЫ РУКОПЛЕЩУТ

С быстротой молнии

ПЕКИН, 6 августа. (Соб. корр. «Прав-ды»). «Человек в космосе! Гражданин СССР майор Герман Титов совершает космический полет на корабле-спутнике «Восток-2». Эти слова с быстротой мол-пин разнеслись по необъятным просто-

КРЫЛЬЯ КОММУНИЗМА

БЕРЛИН, 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Прервав очередные передачи, раодглип, о августа. (соо. корр. «правды»). Прервая очередные передачи, ра-дно ГДР передало волнующую весть: второй советский космонавт покоряет космос! — Это блистательно! — заявил в беседе с корреспоидентом «Правды» немец-кий журналист Иона Фрей. — Мы все еще находимся под неизгладимым впечат-лением проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза. Сегодня все мы, весь мир вновь узнал, на какие деяния способны строители коммунистического общества. В космосе совершает свой победный полет корабль «Восток-2» с Германом Титовым на борту. Вот они, крылья коммунизма! Может ли быть лучшее доказательство того, что величественная программа коммунистического

оительства в Советском Союзе будет успешно претворена в жизнь! Это грандиозное событие вновь доказывает подавляющее превосходство советской науки над американской в области покорения космических пространств. А это в свою очередь ярче всего демонстрирует превосходство социалистического лагеря над миром капитализма. Трудящиеся новой Германии от души поздравляют советских людей, славную Коммунистическую партию Советского Союза!

Экстренный выпуск газеты «Трибуна люду»

ВАРШАВА, 6 августа. (ТАСС). «Второй появился экстренный выпуск газаты «Три-советский космонавт—майор Титов облетает Землю на космическом корабле «Во-сток-2» — под таким заголовком сегодня

«Снова советский человек в космосе!»

пнонная новосты Снова советский чело-век в космосе!» — так марокканское ра-дио начало свою передачу о полете со-ветского космического корабля «Востов космического корабля увествое о космического корабля и продетая над Африкой, Герман Титов продетая над Африкой, Герман Титов передал привет африканским народам.

РАБАТ, 6 августа. (ТАСС). «Сенса- сообщения ТАСС о новом выдающемся

Гимн разуму

Союза. В этой статье я собпрался пока-зать причины уверенности советских людей в возможности осуществления Программы, причины их оптимизма, по-казать, почему они не считают утопией Программы, котому обещает, это нывешказать, почему они не считают утопией Программу, которая обещает, что нынешнее цоколение советских людей будет жить при коммунявме. Новость о запу-ске корабля «Восток-2» лишний раз поджить при сесток-2» лишний раз под ске корабля «Восток-2» лишний раз под твердила основательность такой уверен-ности, которую питают не только гран-дане Советского Союза, по все прогрес-сивное человечество. Одним из излюбсивное человечество. Одним из излюбленных аргументов реакционеров всех стран является аргумент о том, что коммунизм неосуществим, потому что человек, декать, остается человеком, и, что бы он из делал, он инкогда не сможет подняться над своей природой.

Весь ход истории человечества опровергает эту этеорию», которая создана для подтверждения философии калитализм по утверждения, что в мире все-

для подтверждения философии капита-лизма, его утверждения, что в мире все-гда будут «богатые и бедиые». Но то, что советская наука и техника сделали в области космических исследований за последине несколько лет, окончательно подорвало эту мораль смирения, «Во-

В воскресенье утром, когда я узнал сток-2», который в настоящее время обо запуске «Востока-2», я писал для детает нашу планету, поет величественный гими во славу человека и его бескоммунистической партии Советского конечных возможностей. После подвига мос, подвиг майора Татова подтверждает, что имнешнее поколение советских лю-дей действительно будет жить при коммунизме.

Запуск «Востока-2» является в то же самое время величайшим вкладом в ме-ролюбивую политику Советского Союза. Эта новая демонстрация советского превосходства в области ракетостроения электроники заставит призадуматься многих в Европе и за ее пределами, тех, кто мечтает о военных авантюрах. День 6 августа 1961 года оставит неприято августа 1961 года оставит неприят ный осадок в намяти вашингтонских стра тегов и бывших нацистских генералов шовь нашелинх себе поле деятельности

в штабах Североатлантического пакта, Этот день, напротив, останется вели-ким, замечательным двем для всех ми-ролюбивых, прогрессивных людей, которые час за часом следят за полетом майора Титова вокруг иланеты и пред-ставляют себе будущее человечества без войны, вищеты, несправедливости и угне-тения.

Пьер КУРТАД. Французский публициет

ЭПОХАЛЬНОЕ COBUTUE

От имени всех корейских ученых от имена всех коренских ученых сердечно поздравляю советских ученых, специалистов и рабочих, которые добиваются огромных успехов в честь исторического XXII съезда КПСС.

КПСС.
Длигельный космический полет «Востока-2» приблизил день свободного космического полета человека, вновь продемонстрировал перед всем миром неиссикаемую силу самой передовой в мире советской науки, продемонстрировал преимущества социалистической системы над системой капитальнями.

тализма.
Этот огромный триумфальный успех— не только победа советского успех— не только победа советского усиех — не только поседа советского народа. Это — и достижения всего социалистического лагеря, всего прогрессивного человечества. Он еще больше вдохновляет народы в их борьбе за мир и социализм, является большим ударом по империализму, г торый идет к неотвратимой гибели. м по империализму, ко

XAR EH YAH Президент Академин наук Корейской Народно-Демократической Республики.

К новым вершинам науки

Успех «Востока-2» является есте

Успех «Востока-2» ивляется есте-ственным продолжением полета Гага-рина и новой яркой демоистрацией высокого уровия развития советской науки и техники. Я не удивлен запуском в космос второго советского человека. Я думаю, что одна из величайших опасностей в мире сегодия—это появление сомие-ния и достижениях и силе русских в науке и технике. науке и технике.

Профессор Бернард ЛОВЕЛЛ. Директор обсерватории «Джодрелл бэнк».

Большой успех

Мы очень ваволнованы новым пре-красным достижением советской на-уки и рады, что полет Титова совпал с приездом нашей делегации в Москву на предстоими исладивародного обранцузские ученые поздравляют советских коллег с успехом, который будет иметь боль-шое значение для прогресса науки.

Жан Эмиль КУРТУА. Профессор биохимии Парижского университета.

мощь и мужество

Трудно, очень трудно найти сразу под ходящие слова для оценки этого выда ющегося достижения. Я чувствовил в раньше, что вслед за подетом Юрия Га гарина советские люди вскоре предпри мут другой полет, но не ожидал, что это наступит так быстро. И, конечно, предполагал, что этот полет будет стопоодолжительным. Запуск корабля «1 родолжительным. Запуск корг гок-2» является еще одной онстрацией огромной мощи мощи сопетск начки и мужества советского человека.

Д. ПРИТТ. Английский юрист и общественный

********* E И Т

Нагиб СУРУР ЕГИПЕТСКИН ПОЭТ

HACH CTYVAT. Двадцатый вен летит. Сквозь мглу Вселен Звездный снег летит. Сквозь вечный колод. время и пространство DOSER RETRY.

He AYN. Сивозь беснон сивозь бурю восхищенья *********************************

OH RETHT. OH **MOTHT.** Ты спыш K rofe, далений, смелый, Быстрее жаркия м Любон и Отчизне п он летит. Померкан

Н

Сбываются надежды

0

Кек друг пюдей, в ракете Да будет мир на свете! Он летит!

Как властелни при он летит! Приветствуя народ ветствуя народы привотству он летит! Хозвин неба сми Страны Советов в бессмертие сквозь годы

WASHINGTON CONTRACTOR CONTRACTOR

Перевел с арабского Миканя Курганцев

НАША ДРУЖБА НАВЕКИ!

ЛЕНИНГРАД, 6 августа. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня в Ленинград прибыла партийно-правительственная ция Румынской Народной Республики. ции Румынской пародной Респуолики, возглавляемая первым секретарем ЦК Румынской рабочей партии, председате-лем Государственного совета Румынской Народной Республики Георге Георгиу-

Деж.
Вместе с румынскими друзьями в Ленинград прибыли член Президиума Центрального комитета КПСС, секретарь ЦК КПСС Ф. Р. Козлов и другие сопровождаю-

щие румынских гостей лица. ...Широкий Невский проспект, площа ли Восстания. Революции. Марсово поле и другие центральные магистрали украшены государственными флагами Ру-мынской Народной Республики, Совет-ского Союза, Российской Федерации На алых полотнищах слова братского приета на румынском и русском языках «Добро пожаловать, дорогие друзья!», «Да здравствует нерушимая братская дружба Советского Союза и Румынской Народной Республики!».

Для встречи партийно-правительственной делегации Румынской Народной Республики на вокзал прибыли первый секретарь Ленинградского обкома И. В. Спиридонов, первый секретарь гопредседатель исполкома городского Совета Н. И. Смирнов, председатель исполкома областного Совета Н. И. Смирнов, командующий войсками Ленинградского военного округа генерал армии М. И. Казаков, лепутаты Верховного Совета СССР и Верного Совета РСФСР, многочисленные представители трудящихся города Ленина,

8 часов 45 минут утра. Специальный поезд останавливается у перрона Московского вокзала. Из вагонов выходят Георге Георгиу-Деж, Ф. Р. Козлов и другие. Трудящиеся, собравшиеся на вокзале,

приветствуют прибывших. Пионе ры вручают дорогим гостям букеты цве-

тов.
Товарищи Георге Георгиу-Деж, Ф. Р.
Козлов, И. В. Спиридонов обходят строй
почетного караула, здороваются с советскими воинами. Исполняются гимны Ручынской Народной Республики и Советского Союза.

Первый секретарь Ленинградского об-кома КПСС И. В. Спиридонов обращается к гостям с приветственной речью.

Ответную речь произносит член Полит-бюро ЦК РРП, председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Ион Георге Маурер. Он говорит о румыно-советской друж-

бе, о сплочении сил социалистического лагеря, о величии идей марксизма-лени низма. В заключение своего выступления он провозглашает здравицы в честь горо-да-героя, носящего имя великого Ленина, в честь Коммунистической партии Советского Союза, нерушимой дружбы румынского и советского народов

После краткого отдыха в резиденции румынские друзья начали знакомство с городом. Гости и сопровождающие их лица направились к историческому зданию Смольного. Члены румынской делегации осмотрели актовый зал, комнату В. И. Ле-

Затем гости поднимаются на третий этаж здания Смольного и входят в каби-нет первого секретаря областного комитета партии И. В. Спиридонова. Товарищ Ф. Р. Козлов рассказывает им о секрета-рях обкома— С. М. Кирове и А. А. Жда-

рях оокома — С. г., кирове и А. А. мда-нове, которые работали в этом кабинете. Покидая Смольный, Георге Георгиу-Деж оставил в кииге почетных посетителей сле-дующую запись: «Мы посетили кабинет, которого великий Ленин руководил са мой славной из революций, которые когда-либо знала история. Здесь были провозглашены первые декреты первого в мире государства рабочих и крестьян. Здесь Ленин встречался с делегациями молодых коммунистических партий других стран, Слава Ленину — основателю Коммунисти-ческой партии Советского Союза и Советского правительства, гениальному учителю трудящихся всех страня.

Знакомясь с историческими местама Ленинграда, посланцы румынского народа посетили легендарный крейсер «Аврора» На кодабле был поднят государственный флаг Румынской Народной Республики. Члены делегации посетили Марсово по-

ле. В центре этой огромной площади пы-лает вечный огонь — памятник героям революции. Члены делегация возлагают здесь венок на могилы героически погибших в февральские и октябрьские дни 1917

Гости посетили сокровищими мирового искусства - Эрмитаж, совершили поездку в Петродворец — один из замечаых пригородов Ленинграда.

Вместе с гостями Петродворец посетили член Президнума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Ф. Р. Козлов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС И. В. Спи ридонов, заместитель министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов и другие, * * *

ЛЕНИНГРАД, 6 августа. (ТАСС). Сегодия вечером Ленинградский обком КПСС и исполком Ленинградского городсного Совета дали обед в честь находя щейся здесь партийно-правительственной делегации Румынской Народной Респуб-

На обеде были глава делегации - первый секретарь Центрального Комитета Румынской рабочей партии, председатель Государственного совета РНР Георге Ге-оргиу-Деж, член Политбюро ЦК РРП, председатель Совета Министров Ион Ге Маурер и другие члены делегации.

С советской стороны на обеде присут ствовали член Президнума ЦК КПСС, сек-ретарь ЦК КПСС Ф. Р. Козлов, а также заместитель министра иностранных дел А. Л. Орлов, первый секретарь Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонов, по сол Советского Союза в Румынской На родной Республике И. К. Жегалив, пер екретарь Ленинградского горкома КПСС Г. И. Попов, председатель исполкома Ле нииградского городского Совета Н. И. Смирнов, председатель исполкома Лекин-градского областного Совета Н. И. Смирнов, командующий войсками Ленинград ского военного округа генерал армин М. И. Казаков, старший морской начальник в городе Ленинграде И. И. Вайков, заведующий Пятым европейским отделом МИД СССР С. Т. Аставии, заведующий Пребывание партийноправительственной делегации Румынии в Ленинграде

сектором ЦК КПСС С. г. другие официальные лица.
Первый секретарь Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонов и глава рулегации товарищ Георге Георгиу-Деж на

сектором ЦК КПСС С. Г. Заволжский и

обеде обменялись речами. Обращаясь к гостям, И. В. Спиридонов заявил:

Дорогой товарищ Георгиу-Деж! Дорогой товарищ Маурер!

Дорогие товарищи члены партийно-праительственной делегации Румынской Народной Республики!

Дорогие товарищи, друзья!

Разрешите мне от всей души еще раз горячо приветствовать партийно-прави-тельственную делегацию Румынской Народной Республики во главе с первым секретарем ЦК Румынской рабочей партии, председателем Государственного со-вета Румынской Народной Республики, нашим дорогим другом товарищем Геор-

Мы приветствуем также нашего дорогого ленинградца — члена Президиума и секретаря ЦК КПСС товарища Фрола Ро- члена Президиума и мановича Козлова и выражаем глубокую радость по случаю его приезда к нам

вместе с вами, дорогие гости. Наши гости уже имели возможность ознакомиться с многочисленными изъявлениями сердечной дружбы, большого внимания и искреннего уважения, которые питает советский народ, и в частности трудящиеся города Ленина, к братскому

умынскому народу. Узы нерушимой дружбы и сотрудничества советского и румынского народов стали особенно тесными в наше время, в годы совместной борьбы наших народов за светлое будущее человечества, за ком-мунизм. В этой борьбе нас связывает общость идей и целей. Мы не только братья по классу, единомышленники по духу, но и соратники по борьбе, по практическому воплощению в жизнь идей коммунизма. Всемирно-историческая правота нашего - залог нашей силы и непобедимо-

Мы искренне уважаем трудолюбивый, талантливый румынский народ и от всей души радуемся его замечательным достижениям в развитии экономики и культуры страны, в строительстве социализма. Мы просим вас, дорогие друзья, передать слав-ному народу Румынии горячий, искренний привет от трудящихся Ленинграда и наши пожелания новых больших успехов в строительстве социализма.

Советские люди хорошо знают, что организатором и вдохновителем всех побед румынского народа является Румынская рабочая партия, ее Центральный Комитет ропе, затяжка на неопределенный срок Советские люди хорошо знают, что оррабочая партия, ее Центральный Комитет во главе с видным деятелем международного коммунистического и рабочего двитоварищем Георге Георгиу Они высоко ценят вклад Румынской рабочей партии и ее Центрального Комитета в укрепление единства и сплоченности международного коммунистического и рабочего движения.

Разрешите провозгласить тост за румынский народ, его славную Румынскую рабочую партию и ее Центральный Комитет, за здоровье нашего дорогого друга, первого секретаря Румынской рабочей партии и председателя Государственного совета РНР товарища Георгиу-Деж, за здоровье председателя Совета Министров Румынии товарища Маурер и всех уважаемых членов румынской партийно-прави-тельственной делегации!

В своей речи Георге Георгиу-Деж ска-

Дорогой товарищ Козлов! Дорогой товарищ Спиридонов! Дорогие товарищи и друзья!

Мы все еще находимся под впечатлением сердечного приема, оказанного нам советскими людьми в городе Ленинграде и Петродворце, на который способны

Наша делегация, посетив Ленинград. ошутила то волнение, которое испытывает чего движения, когда он прибывает в ващ ния этих сил вполне возможно город, откуда залны Великого Октября возвестили народам рождение нового мира, в город героической эполеи времен Отечественной войны, с честью носящий имя великого учителя трудового человечества — В. И. Ленина.

Славные революционные градиции Ленинграда находят свое блестящее продолжение в победах, которые вы одерживаете на мирном трудовом фронте, в том вкладе, который вы вносите в выполнение задач семилетнего плана, в могучем творском подъеме, с которым вы встречаете XXII съезд КПСС.

Влестящие успехи Советского Союза в строительстве коммунизма оказывают се ция глубокое воздействие во всем мире.

Сегодия, в день нашего приезда в Ленинград, все человечество с энтузиазмом приветствовало весть о новом великом достижении советской науки и техники запуске в длительный полет космического корабля, управляемого майором Титовым Германом Степановичем. От всей души поздравляем вас, дорогие товарищи, весь советский народ, деятелей советской науки и техники, поздравляем Коммунистическую партию Советского Союза, ее Центральный Комитет, Советское правительство и лично товарища Хрущева с этим замечательным достижением.

В наши дни все яснее выступает правота высказываний Ленина о том, что русский пример показывает народам нечто существенное из их близного и неминуе-мого будущего. Проект новой Программы КПСС — это яркая картина будущего все- дан концерт.

все марисистско-ленинские партии, все народы социалистических стран, труда-щиеся всего мира. Как бы ни было велино своеобразне особенностей, присущих каждой стране, изучение опыта КПСС, творческое применение ее выводов служит непременным условием разрешения сложных задач построения социалистиче-ского и коммунистического общества.

Вдохновляясь этим историческим опытом, мы добились в социалистическом строительстве в Румынской Народной Республике таких плодотворных результатов и успехов, которые коренным образом изменили облик страны и жизнь народа. Все это потребовало больших усилий и жертв, но рабочий класс, трудящиеся с доверием шли за партией, стойко, героически преодолевали трудности и сейчас во-все большей мере пожинают плоды своих усилий. Наше народное хозяйство быстро, развивается, постоянно повышается жизненный уровень трудящихся, растет их материальное и духовное благосостояние.

Благодаря решимости, с которой Рунынская рабочая партия вела массы марксистско-ленинскому пути, благодаря; тому, что румынский народ убедился в правильности политики партии, трудящие: ся питают безграничное доверие к партии, тесно сплочены вокруг нее и с большим воодушевлением трудятся во имя завер-шения социалистического строительства в нашей стране.

Горячий патриотизм народа сочетается с сознанием его интернационального долга — содействовать укреплению мировых сил социализма, единства и сплоченности социалистического лагеря под знаменем парксизма-ленинизма и пролетарского интернационализма.

Народы социалистических стран, занятые мирным созидательным трудом, осуществлением своих грандиозных проектов экономического и культурного развития, уделяют неослабное внимание международной жизни, борются за мирное разрешение спорных вопросов, за срыв агрессивных происков империалистических кругов, решительно отстаивают свою безопасность и мир во всем мире.

Для укрепления мира важнейшее значение имеет ликвидация остатков второй мировой войны и мириое урегулирование германского вопроса. Социалистические страны выступают за то, чтобы существующая ненормальная обстановка нашла свое решение в заключении мирного договора с обоими германскими государствами и превращении Западного Берлина в свободный, демилитаризованный город я соответствии с интересами всех народов и укрепления мира на нашем континенте и

во всем мире. Совещание первых секретарей Центральных Комитетов коммунистических и рабочих партий стран — участниц Варшавского договора, состоявшееся в Мосмирного урегулирования с двумя герман-скими государствами. Участники совещания выразили свою готовность всеми мерами содействовать достижению такого урегулирования, согласованного с загадными державами.

Однако, если они будут продолжать уклоняться от заключения германского мирного договора, то заинтересованные государства будут вынуждены заключить мирный договор с Германской Демократической Республикой. Мирное урелирование с Германией надо будет о ществить еще в течение этого года. Это подведет черту под минувшей войной и обеспечит условия для стабилизации положения в этой части Европы.

Товарищи!

С тех пор, как в вашем городе Ленин обратился к народам с «Декретом о мире», явившимся первым международным актом социалистического государства, идеи мирного сосуществования превратились в гигантскую материальную силу, завоевали огромное большинство человечества. Во имя осуществления этих принципов борются страны социалистического лагеря, за их претворение в жизнь вылишь только настоящие и близкие друзья, сказываются многочисленные несоциалистические миролюбивые государства, борются международный рабочий класс, шии путем объ массы вращение войны, защита мира во всем

> В то время как во всем мире углубляется изоляция проводников «холодной ны» и международной напряженности и они все больше диспредитируются, неук лонный рост сил мира и социализма является закономерностью современности.

Позвольте мне, дорогие товарищи, предэжить тост за великую партию Ленина, за славную Коммунистическую партию Советского Союза, закаленную в огне трех революций, партию всего советского народа — авангард мирового коммунистического движения!

За ее ленияский Центральный Комитет во главе с товарищем Хрущевым!

За геронческих трудящихся Ленинrpana! За нерушимую румыно-советскую дру-

жбу! За единство социалистического лагеря

За мир во всем мире! С теплым приветствием к членам румынской партийно-правительственной д

легации обратился член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Ф. Р. Козлов. Речи И. В. Спиридонова, Георге Геор-чу-Деж и Ф. Р. Козлова были выслушаны с большим вниманием и неоднократно прерывались аплодисментами.

Обед прошел в исключительно теплой, братской обстановке,

Для присутствовавших на обеде был

Кончина Вацлава Копецкого

ПРАГА, 6 августа. (ТАСС). Централь-ный Комитет Коммунистической партии Чехословакии и правительство Чехосло-вакии с глубокой скорбью сообщают, что 5 августа после непродолжительной бо-лезии скончался член Политбюро Цен-Вадлав Копецкий.

ВСЕСОЮЗНАЯ ПРЕДСЪЕЗДОВСКАЯ ТРИБУНА

ОБСУЖДЕНИЕ ПРОЕКТА ПРОГРАММЫ Коммунистической партии Советского Союза

К ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ВСЕЙ СТРАНЫ

ской партии Советского Союза научно определены пути и средства построения коммунизма в СССР. В этом историческом документе нашей эпохи с особой силой полчеркивается, что для достижения великой цели будут претворены в жизны бессмертные ленинские идеи полной элентрификации страны — основы созда-ния материально-технической базы коммунистического общества.

Еще задолго до Великой Октябрьской социалистической революции В. И. Ленин, развивая учение К. Маркса и Ф. Энгельстроении коммунизма он неразрывно связывал с уровнем развития электрификации, как наиболее передовой, прогрессивпроизводства, «Соответствующая уровню новейшей техники и способная реорганизовать земледелие крупная промышленость есть электрификация всей страны», - говорил В. И. Ленин (Соч., т. 32,

стр. 434). В проекте Программы с особой силой подчеркивается, что партия, определяя основные задачи строительства коммунистического общества, руководствуется гениальной ленииской формулой: «Коммунизм— это есть Советская власть плюс

лектрификация всей страны». В. И. Ленин был инициатором и вдохновителем плана ГОЭЛРО — первой научно обоснованной программы развития народного хозяйства страны. Со времени родного хозянства страны, со времени составления первого государственного плана электрификации до наших дней Советский Союз прошел гигантский путь. Социализм в СССР победил полностью и окончательно. В достижении этих хов огромную роль сыграло создание энергетической базы.

Электричество, будучи самой универсальной формой энергии, проникло во все области материальной жизни общества: в промышленность, транспорт, сельское хозяйство, коммунальное хозяйство, быт. Электрическая энергия явилась основой е необжитых районов и областей.

Ныне в производстве любых видов продукции электроэнергия играет решающую роль. Многие процессы в цветной и черной металлургии немыслимы без примемения электричества. Все новые области оно завоевывает в химической и нефтяной промышленности.

С вступлением нашей страны в период развернутого строительства коммунизма значение электрификации еще более возрастает. Поэтому резкое увеличение производства электроэнергии и ее внедрение во все отрасли производства, в технологию и быт становятся важнейшим фактором дальнейшего развития производительных сил и роста производительности об-

щественного труда. Электрификация является базой всесторонней автоматизации силовых, двигательных и термических процессов. Она теснейшим образом связана с другими прогрессивными тенденциями в развитии промышленного производства. Только на базе электрической энергии могут в больших количествах производиться такие важные для технического прогресса ма-териалы, как алюминий, магний, титан, высоковачественная электросталь, пластмассы, синтетические смолы и волокна. Получение этих материалов требует большого количества электроэнергии. большого количества электроэнергии. Планом электрификации страны предматривается уже в ближайшее десятиетие почти в три раза увеличить электро-

оруженность труда в промышленности. В проекте новой Программы указы-естя, что «партия считает одной из пажнейших задач быструю электрифинапо селаского козмества, трудог сер пренить дазчение полной электрификацы сельского козяйства. Она даст не толь большую экономию труда, но и резко улучшит условия сельской жизни, будет способствовать преодолению существенных различий исжду грудом индустрыльным и сельскохозийственным, между

Огромную экономическую выгоду су лит электрификация железнодорожного траиспорта. Уже в прошлом году удельэлектропозной тяги в грузообороте железкых дорог достиг 21.8 процента. Электротяга в два — три раза увели-чивает пропускиую способность железных

дорог. Без электричества нельзя достигнуть самого высокого в мире уровня жизни на селения. Электроэнергия улучшит сави-тарио-бытовые условия, высвободит большие резервы труда, замороженного в до-машнем хозяйстве. Непрерывное и мощное наращивание выработки электроэнергии, о котором говорится в просите новой Программы партии, позволит с течением времени вытеснить из быта при-менение газа. Электричество будет широко использоваться при отоплении жилья приготовлении пищи.

Советский Союз стал великой энергетической державой, оставив далеко позади себя все развитые в промышленном алентроэнергии в стране составляло этомные электростанции.

0.5 миллиарда киловатт-часов, в 1913— Предстоит возводство предстоит возво превысит 320 миллиардов киловатт-часов.

поста производства электроэнергия СССР превзошел все капитатрозиергия СССР превзошел все капита-листические страны. За период с 1954 им будут гидроузлы комплексного значе-но 1958 год средние темпы прироста выработки электроэнергии в СССР соста-выработки электроэнергия в СССР соста-вили 11.9 процента, а в США — несколько вили 11,9 процента, а в США — несколько более 7 процентов. В результате разрыя в предстанций, использующих внергик приливов. Предстоит также ре США быстро сокращался и за период с морских приливов. Предстоит также ре 1930 по 1960 год уменьшился в шесть шить проблемы использования новы

и. новиков Министр строительства электростанций СССР

Следует, однако, подчеркнуть, что партию, народ не удовлетворяют и такие большие успехи в развитии энергетики в СССР. Нужда в электроэнергии велика, стей все еще недостаточны.

Утвержденные XXI съездом КПСС конса, раскрыл социальное и экономическое значение электроэнергетики. Вопрос об окончательной победе социализма и поа мощность электростанций — до 100-105 миллионов киловатт. За столь короткий период предстоит ввести в действие 58-60 миллионов киловатт мощностей, что превышает мощности, введенные на электростанциях страны за все минувшие годы Советской власти.

> Наша промышленность работает с опе режением заданий семилетки. Годовые планы перевыполняются, следовательно, увеличится и потребление гии. Поэтому производство электроэнердо 540-545 миллиардов киловатт-часов. За пределами семилетки электрифика-

> ция страны примет еще более гранди-озные масштабы. В проекте новой Программы партии намечается довести выра-ботку электроэнергии в стране к 1970 го-ду до 900—1.000 миллиардов киловаттчасов, а к 1980 году — до 2.700—3.000 миллиарлов киловатт-часов.

Это означает, что выработка электро энергии, а следовательно, и мощности электростанций за два десятилетия увеличатся в 9—10 раз! Осуществление этой программы позволит превзойти США как по общему объему производства электро-энергии, так и по производству ее на душу населения.

Основными направлениями в развитии советской электроэнергетики на этот пегатов и станций, применение современных индустриальных методов строительства станций и сетей с максимальным внедрением принципа сборности, ускоренное развитие электрических сетей с повыше нием их технических параметров, осуще ствление структурных изменений в топ ливном балансе электростанций (повышение удельного веса газа, мазута и де шевых углей открытой добычи) и после-довательное выполнение работ по созданию Единой энергетической системы

Намечается быстрейшее наращивание новых энергетических мощностей, сосредоточение капиталовложений на меньшем числе объектов, удешевление строительства и эксплуатации электростанций, поышение их технического и экономиче ского уровня, увеличение мощностей электротехнической промышленности.

Товарищ Н. С. Хрущев, выступая на митинге строителей Волжской ГЭС имени Ленина, подчеркивал: «...Нам целесооб разно сейчас в связи с выявившимися новыми энергетическими ресурсами в виде дешевого угля, природного газа, неф-ти форсировать строительство тепловых

С 1965 по 1980 год предстоит возвести количество тепловых электростанций, среди которых будут энергетинеские гиганты мощностью в несколько миллионов киловатт.

Как в текущем семилетии, так и в 1965—1980 годы тепловые электростанции будут основным источником электроснабжения народного хозяйства.

Если в годы семилетки мощность ти пового агрегата на конденсационных цию сельского козяйства». Трудно пере- электростанциях составит 200-300 тырификация сяч киловатт, то в дальнейшем мощность одного турбогенератора поднимется 600—800 тысяч киловатт и достигнет граммы КПСС, я хочу от себя лично, миллиона киловатт. Сооружение крупных а также от всех колхозниц района потепловых электростанций с такими агрегатами резко снизит себестоимость электрознергии. Это будет достигнуто за счет строительства мощных тепловых электростанций, расположенных близ метоплива, за счет массового внедрения сборного железобетона, сооружения в ряде районов электростанций открытого и полуоткрытого типа, изготовления и поставки оборудования для электростанций крупными чет ввода энергетических предприятий

сразу на полную мощность. Наиболее мощные и экономичные конденсационные электростанции будут сооружены на угольных месторождениях в Центральной Сибири (районы Итата, Боготола, Назарова, на Азейском место рождении и других), а также в Кузбассе, в Экибастулском угольном бассейне Се верного Казахстана и в Донбассе. Ряд крупных электростанций в качестве топ-

ва использует природный газ. Определенное место в электробалансе траны отводится промышленным и коммунальным теплоэлектроцентралям, з

также газотурбинным электростанция Значительную роль в производстве электроэнергии (после промышленного

0.5 миллиарда виловат в 1961 году оно и высокоэкономичные гидроэлектростаноколо двух миллиардов, а в 1961 году оно и высокоэкономичные гидроэлектростан-зарителя 320 миллиардов киловатт-часов, ции на Ангаре и Енисее (Сибирь), на ции на Ангаре и Енисее (Сибирь), в Важше (Средняя Азия) и на Амур (Дальний Восток). Особенно эффективны

источников энергии и изыскать способы

ной, солнечной и химической энергии в электрическую.

Большое значение имеет централизаэлектроснабжения. Строительство электростанций — лишь первый этап на пути к этой цели. Более вы сокий и в основном уже достигнутый в этап централизации - создание энергетических систем.

Дальнейшее их развитие и объединение в Единую энергетическую систему СССР ведущее, главнейшее направление в борьбе за полную электрификацию страны в кратчайшие сроки, с минималь ными затратами и на высшем техничевыступает как мощный фактор в ускорении решения главной эконом ской задачи СССР.

За годы семилетки осуществляется перэтап — создание единой энергетич ской системы европейской части СССР охватывающей районы Центра, Урада, Юга и единой энергетической системы Сибири (от Иркутска до Новосибирска). В дальнейшем ЕЭС постепенно охватит

энергосистемы европейской части СССР. Будут созданы единые энергосистемы Средней Азии, Забайкалья и Дальнего Востока. Важнейшим этапом в создании Единой энергетической системы СССР явится сооружение линии электро-передачи Сибирь — Урал. Эта линия отдорогу на запад дешевой сибирской электроэнергии.

Единая энергетическая система СССР усилению экономических связей Советского Союза с другими социалистическими странами. Уже сейчас в этом направлении осуществляются значительные проектные и строительные работы.

стемы СССР подготовлено всем ходом менного и постоянного тока высокого напеременного тока напряжением в 400-500 киловольт. Эти линии связали мощные волжские гидростанции с Москвой и Уралом. Заканчивается строительство линии постоянного тока напряжением в 800 киловольт Сталинградская ГЭС - Дон-

Коммунистическая партия последовабессмертные ленинские идеи электрифика-



просвещения Московского е с рабочими по проектам Про-граммы и Устава КПСС.

От мечты к практической задаче

Членом Коммунистической партии стал через десять лет после того, как бы на борьбу за свержение царского само пержавия, а затем — буржуазного строя

державия, а затем — оуржуваного строи и установление диктатуры пролегариата. Участвовал я и в выполнении второй Программы Коммунистической партии. Теперь, когда читаю проект новой Про-граммы, я думаю, какой гигантский путь пройден нашей великой партией комму нистов. Трудно выразить радость, рож-денную в моем сердце, от сознания того, что коммуннам. Который мы в годы мо-лодости видели только в мечтах, станододости видели тольностью, вится живой реальностью.
И. ЧЕРНЯКОВ.

Член партин с 1913 года.

ла принята ее первая Программа. Вместе с тысячами людей моего поколения мне довелось участвовать в выполнении этой Программы, которая звала рабочий класс

РЕШАЮЩИЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ производительных сил

Прогресс науки и техники в условиях социалистической системы хозяйства позволяет наиболее эффективно использовать богатства и силы природы в интересах народа, открывать новые виды энергии и создавать новые материалы, разрабатывать методы воздействия на климатические условия, овладевать космическим пространством. Применение науки становится решающим фактором могучего роста производительных сил общества. Развитие науки и внедрение ее достижений в народное хозяйство будет и в дальнейшем предметом особой заботы партии.

Из проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза

МОГУЧИЙ ВЗЛЕТ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ МЫСЛИ

ской мысли открыл перед советским народом, перед всем человечеством проект Программы КПСС.

В партийном отношении я ровесник первой Программы РСДРП, за плечами — большая школа суровой революционной борьбы. Читая проект новой Программы партии, я вновь переживаю чувства былой молодости; содержание этого выдающегося документа глубоко волнует и окрыляет.

Изучая разделы проекта Программы, не решаешься, какому же из них отдать предпочтение, потом приходишь к выво-ду, что в нем все важно, одно дополняет другое, а в целом он представляет могу-чий поступательный взлет теоретической мысли марксизма-ленинизма в развитии стического общества.

Сила убедительности проекта Программы в том, что его положения закономерно

голько друзья из лагеря социалистических стран, но и сотни миллионов угнетенных и эксплуатируемых капиталистического мира. Только монополисты и банкиры, полвластная им пресса и подобострастно-услужливая верхушка правых социалистов и ревизионистов ринутся злобно поносить, фальсифицировать проект Программы историческое значение не изменится.

Нэш народ, показавший миру беспримерные чудеса подвигов, с присущим ему воодушевлением и решимостью претворит в жизнь намеченный в проекте Программы

план построения коммунизма. Бессмертное, гениальное учение Ленина будет сопутствовать нашей всемирно-исто-

м. коковихин. Член КПСС с 1903 г.

Ясный путь

изведанными тропами, у нас в стране на-зывают маяками. А мне хотелось назвать маяком новую Программу Коммунистиче-ней в этом году уже сдано государству. ской партии Советского Союза. Да, это действительно маяк, освещающий путь к коммунизму миллионам. Зримее, яв-ственнее становится этот путь для каждого. И теперь другими глазами смотришь на свой участок работы, ищешь но вые возможности, новые резервы.

В каждой строке проекта Программы КПСС — коллективная мудрость родной партии, практический опыт советского народа. Взять, например, мысль о промышленных методах ведения сельского хозяйства. Моя лочь Зинаила окончила техни родамповом заводе. Слушая ее рассказы приятии, я часто невольно думал: в сель ском хозяйстве надо труд организовать так же, как и в промышленности. Опыт коллектива нашего совхоза по крупногрупповому содержанию свиней-один из пер вых шагов в этом направлении.

В нынешнем году в честь XXII съезда КПСС я обязался откормить пять тысяч свиней, сдать государству не менее 4,5 тысячи центнеров мяса. Три года назад мною было откормлено 420 голов. По тем вре менам это считалось неплохим результатом. Каким же образом удалось добиться резкого повышения производительности труда? Мы перешли на крупногрупповое бесстаночное содержание свиней. Провели в совхозе специализацию труда. Каждый, как на заводе, выполняет определен-

Недавно в совхозе выстроен кормо цех. Готовый корм по трубопроводу поступает прямо в вакуумные кормушки, каждая из них заполняется мень-

Передовиков труда, людей, идущих не- и чем за минуту. Все это позволяет мне

На такой метод выращивания и откор-Латвии. Александр Бабкин из совхоза «Добеле» откормит ныне 3,5 тысячи свиней, Анеле Филлере из совхоза «Ислица» четыре тысячи свиней. В том же хозяйстве Герой Социалистического Труда Надежда Иванова уже вырастила 1.800 поросят. Около 700 работников животноводства Латвии перешли на крупногрупповой метод содержания свиней.

Но останавливаться на этом нельзя. Метод крупногруппового содержания и откорма свиней следует не только шире распространять, но и совершенствовать. внутриотраслевого разделения труда в хо-зяйстве надо переходить к разделению труда между хозяйствами. Наш совхоз некормоцеха. А использовать его на полную седнему хозяйству не перейти на массовое специализироваться в основной на их от-

Новый подъем творческой инициативы вызвал проект Программы Коммунистической партии Советского Союза. Сколько замечательных начинаний, смелых планов будет претворено в жизнь! Я бесконечно счастлив, что своими трудовыми успехами могу проголосовать за новую Программу своей партии и вместе со всем латышским народом достойно встретить XXII съезд

А. БАРТУЛИС. Свинарь совхоза «Катеннеки», Герой Социалистического Труда. Латвийская ССР.

HAWE CHACTE

в они были не так давно, что до коммупрочитал проект Программы Коммунистической партии, то сказал сам себе: «Нет, доживу до коммунизма!». Создание материальной базы коммуниз-

ма - дело рук всего советского народа, народ сделает все возможное, чтобы осу-У меня четверо детей меня четверо детей - два сына и две

Помнятся мне разговоры с товарищами, они были не так давно, что до коммунима нам, видимо, не дожить. Когда же прочитал проект Программы Коммунисти.

С радостью и еще большей энергией я

A. KAPACEB. Формовщик завода тяжелого машиностроения имени Куйбышева. г. Иркутск.

ЖЕНЩИНЫ—АКТИВНЫЕ СТРОИТЕЛИ КОММУНИЗМА

благодарить Центральный Комитет парбольшую заботу, которую он проявляет о нас. женщинах.

В нашей социалистической стране женщины пользуются равными правами с мужчинами в решении всех государственных вопросов. Они принимают участие в общественно-политической деязанятиях наукой, культурой, искусством.

Очень много женщин трудится в сельском хозяйстве. В нашем районе, например, на полях, в бригадах работает 5.850 колхозииц. на полях, в бригадах и на фермах

На всех участках народного хозяйства женщины трудятся наравне с мужчинами, а зачастую и гораздо активнее и ный обед, чтобы сделать приятное для дицинских работников их подавляющее большинство. Известно, что на долю жен-щины выпадают самые большие заботы и о семье, Кстати сказать, нелегкая домашняя работа матери, жены, сестры, доче ри зачастую даже не принимается во внимание. Многие мужчины считают ее естественной. А некоторые из них расгать женщинам, то это унизит их достоин-

Вот почему мы, женщины, с глубоким прочитали в проекте удовлетворением прочитали в проекте Программы тот его раздел, где говорится об устранении в течение ближайших ния женщии в быту. Особенно ценно то, что проект Программы предусматривает создание условий для сокращения и облегчения женского труда в домашних условиях. Следует признать, что недостатов детских учреждений, детских са-дов и яслей в настоящее время является самым большим препятствием для приному труду. У нас в районе за последние пять лет родилось 5.400 детей, а дет-

самые добросовестные труженицы вынуждены на какое-то время бросать ра-

рение сети предприятий общественного питания с улучшением приготовления пищи и снижением стоимости обедов. Это очень правильно и очень важно. Общественные столовые снимут с женщин большую часть домашнего труда. Но мне кажется, что здесь нельзя не

учитывать тех качеств женщин, которыми одарила их природа. Ведь мужчины порубить топором, постругать рубанком, повозиться с напильником, а у женщин больше склонности к рукодеио, шитью. Любит она и готовит всей семьи. Думается, даже при комму раз в неделю самой приготовить для де тем выразить материнскую любовь, которой щедро наделена женщина. Поэтому наряду с общественными столовыми и буфетами хорошо бы предусмотреть рас-ширение магазинов и домовых кухонь для приготовления и продажи полуфабри катов, которые значительно облегчат ускорят приготовление пищи на дому. Это нутого строительства коммунистического

В быту несметное число важных меуюта и даже, если хотите, доброго согласия в семье имеют такие простые ве-щи, как чистая рубашка и носовой платок, выглаженный воротничок и красиво выглаженным воротничок и красиво убранная комната. Отсюда понятно, на-сколько необходимо намного увеличить число прокатных пунктов, где хозяйка в любое время могля бы взять стиральную и швейную машины, пылесос, полотер и другие необходимые механизмы. Улучшебытовых условий позволит женщинам семья».

145 человек. Вполне понятно, что многие тельности. А это в свою очередь поможет нию работниц, крестьянок и интеллиген руководящие посты, где их очен мало. У нас в Ростовской области, напри мер, первым секретарем райкома партиг работает всего одна женщина, председа телем колхоза — тоже одна. Даже таки должности, как заведующий районным от делом народного образования, райздрав отделом, райфо, райсобесом, директор столовой, занимают у нас, как правило

Очень мало женщин выдвигают на до: жиости бригадиров и заведующих фермазывает, что на этих постах женщины про являют себя хорошими организаторам работают усердно и инициативно.

Недавно у нас состоялось районное совешание животноволов, на нем была отме чена хорошая организация труда и дисциплина в ряде бригад и молочнотовар фермы женщины. Среди них особенно от личились Валентина Ермак из совхоза «Старочеркасский» и Роза Авокян из колкоза «Заветы Ленина».

Нам кажется, что надо уточнить фор-мулировку в той части проекта Программы, где говорится о предоставлении жен-щинам более легкой работы. Известно, что многие руководящие товарищи на местах тяжелым трудом считают, как это ни странно, не физический труд, а руководищую работу. На фермах дояркам ют, как правило, женщины, они вручную доят коров, чистят животных, подносят корма, а мужчины выполняют обязаиности бригадиров, заведующих фермами и считают эти обязанности лым» трудом. У нас часто можно слышать и такие высказывания о женщинах: «Каг ее выдвигать на руководящую работу или: «У нее же ест

предусматривать не только окончательное транение неравного положения женщин быту, но прежде всего решительную веств и способностей. Нередко мужчины (что греха таить, есть такие и среди ком-мунистов и, к большому сожалению, среди руководящих работников) на женщидительно и даже иронически. Они употребляют такие выражения: «Что можно с нее спроситы! «Баба», она «баба» и есть». Еспи руководящие посты занимают женщины, то говорят так: «Ну, какая там может быть работа...» Такое мнение н≥столько укоренилось в послевоенное время, что аже сами женщины порой начинают выступать против выдвижения женщин на руководящие посты. Руководителем при-выкли видеть обязательно мужчину, А когда в качестве руководителя появляется

При активной, товарищеской, деловой помощи и моральной поддержке мужчин советские женщины могут полнее раскоыть свои таланты и способности, больше принести пользы стране, идущей к коммунизму. Мужчина должен стать не только застрельщиком выдвижения жен-щины, но и непримиримым борцом против всяких, даже самых малейших попыток как бы то ни было принизить общественное положение ес.

Поэтому в предлагаю дополнить моральный кодекс строителя коммунизма, намеченный в проекте Программы КПСС,

еще одним нравственным принципом: Содействие общественному возвыше-нию женщины, непримиримость к прояв-лениям нетоварищеского отношения и ленням нетоварищеского отношения и попыткам умалить ее достоинство и роль

> Нина ЯКИМЕНКО. Председатель Аксайского кома Ростовской области.

ТРИУМФ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

Международная общественность о проектах Программы и Устава КПСС

Все человечество приветствует космический полет Германа Титова

РУКА о Б РУКУ

ССОФИЯ, 6 августа. [Соб. корр. «Правды»]. Газата «Работническо дело» опублиновала передовую статью под заголовком
«Велимая дартия неммунизма», посвященную прескту новой Программы КПСС. Инную приводится тенст статьи:

— коммунистов и всех грудящихся стран, строящих соцнализм,
для братских партий и шировки нароля
нам масс во всем мире имеет и втолая

— коммунистического общества, является
дамы выдающимся документом в сокронных масс во всем мире имеет и втолая

— коммунистического общества, является
дамым выдающимся документом в сокронных масс во всем мире имеет и втолая

Проект Программы Коммунистической партии Советского Союза — это настоящая хартия коммунизма, иоторая заслуженно привлекла к себе внимание мировой общественности. Она вызвала глубочайший отклик, горячее одобрение братских марксистско-ленинских партий, широких народных масс всех стран, всех континентов.

Сотни миллионов людей во всем мире читают и перечитывают проект Програм-мы, воплощающей в себе великие идеи марксияма-левнинама, ставящей завет-ную цель — избавить всех людей от социального неравенства, от всех форм угнетения и эксплуатации, от ужасов войны, утвердить на земле Мир, Труд, Свободу, Равенство и Счастье всех на-

свооду, гавенство и Счастье всех народов.

С опублинованием проекта Программы
КПСС международное коммунистическое
и рабочее движение получило документ,
который раскрывает необозримый горизонт, ярким светом озаряет путь борьбы
за мир, демократию и национальную независимость, за социализм и коммунизм.
На основе опыта социализми в Советском Союзе, опыта революционного
движения во всем мире, выражая коллективную мысль партии, проект Программы КПСС дает глубокий марксистско-ленниский анализ и творческое обобщение исторического процесса перехода
от капиталыма к коммунизму как пути
всего человечества, определяет главые
задачи и основные зтапы коммунистического строительства. Он является глубокой, теоретически обоснованной, ясной и
конкретной программой построения коммунистического общества. конкретной программой построения ком-мунистического общества.

С исключительной последователь-ностью и логичностью рассматривается в проекте Программы историческая неиз-бежность перехода от капитализма к ком-мункаму. Главное содержание, главное направление и главные особенности исторического развития человечества опре деляют мировая социалистическая система, силы, борющиеся против империализма, за социалистическое переустройство общества.

ство оощества.

Все больше возрастает в современном мире роль международного революционного движения рабочего класса, все больший размах приобретает национальные революции, национально-освободительные движение, общее демократическое движение сливаются в единый мировой революционный процесс, поторый подрывает в разрушает напитализм.

Истолический комумент КПСС писы

движение сливаются в единый мировой революционный процессь исторый подрывают в разрушает капиталиям.

Исторический документ КПСС вновьяно, с больщой убедительностью излатает и обосновывает миролюбивую внешной политику мирного сосуществования государств с различным общественным строем. Объединенными силами могучего социалистического лагеря, миролюби-

дящихся стран, строящих соцнализм, для братских партий и широких народных масс во всем мире имеет и вторая часть Программы КПСС, посвященная проблемам построения коммунистического общества. Нельзя читать без волнения и неописуемой радости эту часты проекта Программы. Она рисует живые черты завтрашнего дня, а не общества далекого будущего, ставит реальные задачи конкретной действительности, созидаемой упорным трудом советского народа. Как торжественный гими, как победный марш звучат и мобилизуют на великую борьбу слова Программы: «Коммунизм — это бесклассовый общественный строй с единой общенародной собственностью на средства прояводства, полным социальным равемством всех членов обществен, как помажений примента потоком и осуществится великий примици сот каждого — по способностям. кажкому — по способностям. великий примцип «от каждого -

Большое место в проенте Программы занимает разработка вопросов создания и развития матернально-технической бан развития материально-технической ба-зы коммунизма. Поставлена задача со-здать ее в течение двух десятилетий. В течение первого десятилетия— по 1970 год — Советский Союз превзойдет наиболее мощную и богатую страну ка-питализма — Соединенные Штаты Аме-рики — по производству продукции на душу населения. В течение двадцати лет СССР оставит далеко позади нынешний объем промышленного производства США, обеспечит всему населению СССР изобялие материальных и духовных изобилие материальных и духовных

собностям, каждому — по потребно-

Создание материально-технической базы коммунизма требует перевооружения всех отраслей народного хозяйства, дальнейшего развития тяжелой промышлен-ности, как основы технического прогрес-са, экономического могущества и оборо-носпособности страны. На базе технического прогресса быстро разовыются от-расли, производящие предметы потреб-ления. Наряду с мощной промышленно-стью будет создано процветающее, все-стороние развитое и высокопроизводи-тельное сельское хозяйство.

тельное сельское хозяиство.

КПСС поставила задачу эпохального
значения — обеспечить в Советском Союзе самый высокий жизненный уровень
по сравнению с накой бы то ни было капиталистической страной. Советская стра-

самым выдающимся документом в сокро-вищнице марксизма-ленинизма, крупным вкладом в его дальнейшее развитие. Коммунистическая партия Советского Со-юза показала настоящий образец теоре-тической разработки и практического ре-шения новых проблем, поставленных жизнью, образец смелого и творческого развития великого марксистско-ленинско-го учения.

Проект Программы КПСС наносит но-вые сокрушительные удары по бурку-

вые сокрушительные удары по буржу-азному мировоззрению, по идеологии реформизма и ревизионизма, вооружает коммунистов и трудящихся всех стран новыми велякими идеями вечно живого и непрерывно развивающегося учения мар-ксизма-ленинизма. Каждая его строчка излучает коммунистическую правду, де-лает еще более привлекательной силу коммунистических идеалов.

Вот почему в эти дни все братские ком-мунистические и рабочие партии, трудя-щиеся всего мира вновь приветствуют ленинскую КПСС, как могучий, передо-вой, самый закаленный отряд в международном коммунистическом строю, как ум честь и совесть нашей эпохи.

родном коммунистическом строю, как ум. честь и совесть нашей эпохи. Болгарская коммунистическая партия и весь болгарский народ вместе с братскими партиями всех стран, с народами социалистического лагеря и трудацимиг ся всего мира встретнай опубликование проекта Программы КПСС как событие исключительно большого исторического значения. Болгарские коммунисты, все трудящиеся нашей страны непрестанно учатся у КПСС, неутомимо усваивают ее богатый революционный опыт. Они неуклонно шли и идут по ее славному пути. Они всегда рассматривали свою борьбу за мир, за построение социализма, за победу коммунизма как часть общей форьбы трудящихся всех стран. Путь этой борьбы сейчас ярко освещен новой Программой КПСС, вот почему болгар-ские коммунисты встретили горячим одобрением проект Программы, с огром-ным интересом знакомятся с ее положе-ниями, со светлыми перспективами побе-доносного коммунистического развития Илен Программы КПСС являются илея Илен Программы КПСС являются с доносного коммунистического развития Илен Программы КПСС являются илея Илен Программы КПСС являются плея Наен Программы КПСС являются плея Наен Программы КПСС являются плея Наен Программы КПСС являются плея Нен Программы КПСС вот постранительного В престранительного правительного правительн доносного коммунистического развития. Иден Программы КПСС являются идеями и Болгарской коммунистической пар-

ми и Болгарской коммунистической партии.

Новая Программа КПСС — это могучее идейное оружие и нашей партии, всего болгарского народа. С этим оружием при братской помощи Советского Союза, в тесном сотрудничестве со всеми социалистическими странами болгарские коммунисты, все труднициеся нашей страныеще успешнее пойдут по пути ускоренного строительства социализма. В составе единой мировой социализма. В составе единой мировой социализмастической системинов потрудницеся потрудницеся истеминов потрудницеской системинов потрудницеской системинов потрудницеской системинов потруднице единой мировой социалистической систе-мы наша страна имеет возможность, как это указывается в Программе, сократить сроки строительства социализма и прий-ти более или менее одновременно с дру-

гими странами к коммунизму.

Наша партия и наш народ выражают свою готовность и впредь инутомимо учиться на опыте КПСС и советского народа, идти все так же смело и неукловно, рука об руку с народами всех социавозрастающая роль в строительстве ком-дународного рабочего класса, всех сил. отстанвающих дело мира, можно пред-отетратить войну. В проекте Программы и партин в сулубляются е связи с ображений партин в строительстве ком-сформулированы задачи партин в строительстве ком-инфилам. Развитие партин в строительстве ком-более высокий этап, расширяется внутри-партийная демократия, возрастает ее ображенность, про-идейная и организационная сплоченность, постических стран, с трудящимися всего расширяются и углубляются ее связи с мира под победоносным знаменем комму-народом, еще больше поднимается ее

НОВЫЙ ДОКУМЕНТ OFPOMHOTO ЗНАЧЕНИЯ

ВАРШАВА, 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Польские газеты опубликовали сегодня проект Устава КПСС. Комментируя этот домумент. «Трибума люду» пишет, что он проникнут ленински. ду» пишет, что он проникнут ленинскими идеями. Газета подчеркивает, что этот документ конкретизирует обязанности и права члена КПСС, насыщает их содержанием, отвечающим задачам нового периода развития. Проект Устава КПСС является для международного коммунистического и рабочего движения новым документом огромного значения.

* * *

ПРАГА, 6 августа. (Соб. корр. «Прав-ды»). «Руде право» — орган Централь-ного Комитета Коммунистической пар-тии Чехословакии — опубликовала сегодня полный текст проента Устава Ком-мунистической партии Советского Сою-за. Другие газеты напечатали краткое изложение проекта.

ВЫСШАЯ ФОРМА **ДЕМОКРАТИИ**

ПАРИЖ. 6 августа. (ТАСС). «Юмани-

ПАРИЖ, 6 августа. (ТАСС). «Юманите» опубликовала подробное изложение проекта нового Устава КПСС. Газета опубликовала также статью своего московского корреспондента Пьера Куртада, посяященную этому документу.

Неуклонное соблюдение нового Устава. подчеркивает Куртад, гарантировано переходом всего советского общества к высшей форме демократии. с которой ничто в мире не может сравниться, ибо она основана на подлинной свободе в она основана на подлинной свободе в обществе, где уничтожена эксплуатация человека человеком и где социализм одержал полную и окончательную победу.

ОТВЕТ НА ВАЖНЕЙШИЕ ВОПРОСЫ

БУДАПЕШТ, 6 августа, (Соб. корр. «Правды»). Венгерские газеты продолжают публиковать отклики на проект Программы КПСС. Газета «Непсабадлаг» в подборке, озаглавленной «Проект Программы КПСС является программой мира», подчеркивает что этот документ находится в центре внимания мировой общественности. Миллионы людей изучают проект Программы. Его обсуждают на заводах, во время дружеских встреч.

на заводах, во время дружеских встреч, в семьях после работы.
«Венгерские трудящиеся,—заключает «Непсабадшат»,— гордятся тем, что на-ша страна является членом мирового со-

циалистического лагеря, гордятся программой, которая реально обрисовывает и наше будущее». Проекту Программы «Непсабадшаг» посвятила свое субботнее международное обозрение. Газета отмечает, что применя просметствующим при чину огромного интереса, вызванного этим документом можно объяснить тем, что он ясиее любого документа нашей эпохи дает точный ответ на важнейшие проблемы наших дней.

«МИР И ХОРОШАЯ ЖИЗНЬ ДЛЯ ВСЕХ»

СТОКГОЛЬМ, в августа. (Соб. корр. «Правды»). Под таким заголовком орган Коммунистической партии Данни газета «Ланд ог фольк» опубликовала передовую статью, посвященную проекту

вой Программы Коммунистической партия Советского Союза. В статье говорится:

«Новая Программа проект которой представлен Коммунистической партией

представлен Коммунистической партией советского Союза, уже начала осуществляться на правтике. Она — не фантазия, а продолжение той работы, которая проводится уже в течение 44 лет. Глубокая серьезность и большие надежды заключены в словах Программы о том, что экономическая цель коммунизма и чудесные перспективы повседненной жизни людей могут быть осуществлены в минику условиях и ито если наступат в мириых условиях и что, если наступят международные осложиения и в связи с этим окажется необходимым увеличить расходы на оборону, это может затормозить выполнение планов подъема блализация международной обстановки. кращение военных расходов и в особенности всеобщее и полное разоружение на основе соглашения между государствами создадут предпосыдки для того

ветского Союза сною активную в политику, которая стремится к мирному сосуществованию, разрядке напряженно

больших вопросах, жизненно важных для всего человечества, так и в отношении повседневной жизни каждого человека коммунизм показал, что он является единственно верной в наше время общественной системой».

Встречи в Эквадоре

гация, к президентскому дворцу. Сложи ладони, высоко подняв их над головой

ладони, высоко подняв их над головой, люди приветливо машут посланцам советского народа.

Президент сердечно здоровается с членами делегации. Глава делегации М. П. Георгадзе передает Веласко Ибарра личное послание Н. С. Хрущева и Л. И. Врежиева, приглашает президента посетить Советский Союз.

В ответном слове президент заявил, что он принимает советскую делегацию

что он принимает советскую делегацию с глубоними чувствами дружбы и сим-патии. Он тепло поблагодарил за вру-чевное ему послание и за приглашение посетить Советский Союз.

В ходе беседы президент высказался за дальнейшее развитие дружественных отношений между СССР и Эквадором, за расширение торговых, культурных и дру-жественных связей между обенми стра-



ТРИ ПРОГРАММЫ - ТРИ ЭПОХИ.

Рис. Ан. Петнова. (Из газеты «Вечерии новики», Болгария).

Следят с большим вниманием

НЬЮ-ЙОРК, 6 августа. (ТАСС). Амери-канское национальное управление по азро-навтике и исследованию космического прострактав объявило в Вашинтоне, что оно следит за полетом советского космиче-ского корабля «Восток-2» «почти непосред-ственно с момента его запуска». Предстаственно с момента его запуска». Представитель управления сообщил, что оно, воз-можно, полытается принять голос майора биографию еще одного советского челове-Титова, когда космический корабль «Во- ка—героя, воспитанника советской социа-сток-2» будет проходить над Вашингтоном. листической системы, коммуниста.

Имя Германа Титова мгновенно стало из-

Гавана славит героя космоса

ГАВАНА, 6 августа, (ТАСС). В Гаване прос. кто и когда полетит в космос вто-пла глубокая ночь, когда пришло сооб-ение о полете космического корабля Советские люди, отвечал Юрий Гага-«Восток-2». Радиостанции кубинского кораоля «Восток-2». Радиостанции кубинской рин, будут продолжать овеение косми-столнцы сразу же оповестили страну об этом новом грандиозном успеке социализ-ма. С самого раннего утра по мере того, ветский человек вновь отправится в кос-как агентство Прекса Латина передавало мическое путеществие. Но трудно, конечразносило их по всему острову.

все новые и новые данные о ходе косми-ческого полета Германа Титова, радио вторым космонавтом.

Сейчас кубинцы, как и все человече-Совсеми недавно Куба восторженно при-няла у себя первого советского космонав-та Юрия Гагарина. Среди многочис-ленных вопросов, косторыми кубинцы получили ответ на этот вопрос, и опи так же горячо приветствуют Германа Титова, как всего лишь несколько дней назад приветствовали первого героя кос-моса Юрия Гагарина.

Европа взбудоражена

лондон, 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Вся Англия с неослабевающим ин-ческий корабль «Восток-2», на борту кототом второго советского космонавта Германа Титова. Миллионы англичан жадно ловят по радио и телевидению последние сообщения о космическом корабле «Восток-2», совершающем новый беспример-ный по длительности полет в просторах

В 12 часов 20 минут по местному вре-нени радио-телевизионная компания Биби-си начала свою обычную воскресную ском последних известий, который был целиком посвящен сенсационному, будо-ражащему умы людей всего мира сообщению из Москвы: «Русские запустили в на и поддерживается двухсторонняя радно космос второй корабль с человеком на борту». Затем англичане услышали за-писанное на пленку сообщение москозского радио и биографические данные о новом отважном советском космонавте майоре Германе Титове.

«Запуск и успешный полет нового кос-мического корабля «Восток-2»,— заявил вашему корреспонденту член парламента Кони Зиллиакус,— это потрясающая новость. Она изумляет и восхищает. Поисвозможностям социалистического Советского Союза. Новый полет советского че ловека в космос еще раз подчеркивает огромное значение новой Программы Коммунистической партии Советского союза, нацеленной на мирное развитие экономики, науки и культуры вашей страны, в интересах процветания и счастья советского народа и укрепления мира во

ПАРИЖ, 6 августа. (ТАСС). Сегодняшнее воскресење началось для парижан необычно. Еще не было 9.00 по парижскому аремени, когда вдруг прекратилась передача последних известий по французскому национальному радио и голос дикстижение, качественный скачок вперед

тересом следит за историческим поле-том второго советского космонавта Гер-ских Социалистических Республик летчиккосмонаят майор Герман Степанович Ти-

С этого времени все передачи последних известий французских радиостанций начинаются с сообщения об этом новом выдающемся подвиге советской науки в советского народа.

Парижская радиостанция в первом же сообщения отметила, что между радиостанциями Советского Союза, следят за полетом второго советского человека в космическом пространстве, и коссвязь, что майор Титов чувствует себя корошо и что французские радиолюбителикоротковолновики могут сами сл полетом советского космонавта.

БОНН, 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Весть о новом полете советского человека в космос с быстротой молнин облетела Западную Германию. Западногерманские радиостанции и телеграфные агентства срочно передали сообщения «молнии» о полете космонавта майора Гер мана Титова.

В это памятное утро у аппаратов и ло-каторов Бохумской обсерватории — единственного западногерманского научного учреждения, ведущего круглосуточное на юдение за космосом, - дежурил научный сотрудник Манфред Фюттерер. «Поздравсогрудила гон по-русски, когда я свя-зался с ним по телефону.— Мы уже все знаем и ведем постоянное наблюдение. Сигналы с борта космического корабля «Восток-2» принимаем отчетливо и бес-тремыние.

му времени, когда вдруг прекратилась передача последних известий по француз-скому национальному радио и голос диктора объявил, что в Советском Союзе сего-

Имя Титова на устах японцев

токно, 6 августа. (соб. корр. «Праврум делегацию оржбы и симарил за врум делегацию ов, как донеслась до Японии весть о апуске в космос советского корабля приглашение приглашение из вести и близио миллионам японских ружественных вапускех последних извести и близио миллионам японских ученых приглашения и вести о в близио миллионам японских ученых приглашения и в вечерине часы по местному времени это ими то и дело слышится в экстренных особщениях местных радностаций, то и дело слышится в экстренных особщениях местных радностаций, по комоса уже выступил по телевидению с комментариями, в которых с восхишения осмоса Родицы уже нескольмо раз за вечер появлялся на телевизнонных экра.

Во имя свободы и счастья

ПОНДОН. 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Газета английских коммунастов «Дейли уоркер» под заголовком путь свободы опубликовала передовую статью, посвященную проекту ПрограмКак только это было сделано, советкак только это было сделано, советкак только это было сделано, советстанов, посвященную проекту Програмкак только это было сделано, советстанов, посвященную проекту Програм-

ысшей степени жалки... Пока что западные пропагандисты, выступая с критикой проекта Программы, концентрируют свое внимание преимуще-ственно на вопросе о свободе.

е гига ный прогресс, который приносит социа-

Они прибегают к аргументу, что этог рят, какую свободу они хотят защищать

Версию «свободы печати» господина Сесиля Кинга, которая дает ему право управлять монопольно газетной империей с капиталом в 200 миллионов фунтов стерлингов и заявлять: «Все в порядке с властью до тех пор, пока она принадле-

«Свободу слова» в понимании Би-Биисключает из участия в сво их передачах не только коммунистов, но и всех серьезных критиков существую-

«Свободу предпринимательства» так, как она осуществляется домовладельцами, которые повышают квартирную плату и тысячами выселяют жильцов?

Свободу для налогоплательщиков с высвоооду для налогоплательщиков с вы-сокими доходами получать сокращение этих налогов в то время, когда рабочие «свободны» принять сокращение их за-работной платы, как это предложено ми-нистром финансов Селанном Ллойдом?

Свободу для монополистов эксплуатиясно, что ни одна из этих «свобод» не будет существовать в Советском Союзе в 1980 году. Их не существует там и сейчас. Свободы, которыми пользуется со

ОТЪЕЗД ИЗ МОСКВЫ г-на С. МОКАДДЕМА

6 августа из Москвы отбыл государтвенный секретарь по иностранным де-зм Тунисской Республики Садок Монад-

Г-на Мокаддема провожали с советской Г-на мокаддема провожали с советской стороны заместитель министра иностранных дел Я. Малик, заведующий 1-м Африканским отделом МИД СССР А. Шведов и другие официальные лица: с тунисской стороны — посол Туписа в СССР г.н А. Местири и все сотрудники тупиского посольства в Москве.

мы КПСС.
Пона что, пишет газета, комментарии в буржуваной западной прессе о проекте новой Программы Коммунистической партии Советского Союза были в проезд на коммунальном транспорте.

Он создал социалистическую демократию, при которой миллионы людей принимают участие в управлении государ-

Если враги коммунизма измельчали до того, что принимают это как свой лозунг, то это само по себе примечательно. Это принимают это как свой лозунг, правлять государством». Еще большие повседневных нуждах, ожидать изобилия права будут предоставлены организациям для безграничного развития культуры и показывает, что они больше не могут статрудящихся—профсоюзам, кооператичества, для полного расцвета челове-

Теперь она еще больше расширяется

будет происходить в отличных и более легких условиях главным образом благо-даря жертвам и достижениям советского

народа. Но огромное расширение свободы и де-

Вот что позволяет советскому народу вам, спортивным организациям и творче- ческой личности и человеческого духа.

РАЗИТЕЛЬНЫЙ КОНТРАСТ

НЬЮ-ЙОРК, 6 августа. [Корр. «Правдам»].

«Рабочий план коммунизма» — под таким заголовком газета «Уоривр» помещает редакционную статью о проекта Программы КПСС. «Трудящиеся мащай страны,— отмечеет газета,— и всего мира пораметы и глубоко удовлетворены этим поразительным планом обеспечения процаветания, счастья человека и возвышения человечесь и в правышения мета правышения человечесь и в правышения мета правышения человечесь и в правышения мета правышения человечесь му документу — Программе Коммунистической партин Советского Сюза, потому что она содержит не только общее изложения рабочего плана советского народе, предусматривяющего строительство коммунизма, но также и представляет собой глубокий анализ и описание главных черт эпоки, в которой мы живем».

Проект новой Программы, заключает такта, это веское научное подтверждение мощи социальных сил, выступающих в мировом масштабе против войны, реакта в только общее изложных в мировом масштабе против войны, реакта протреските протрессивная термов будущее путем представляем себе растерямность вменего времени газета уверяле и в необходимунизма», а теперь она инчтотом сумнача, оно укрепляет стремления всех народев будущее путем представляем себе растерянность высти войну против «безбожного коммунизма», а теперь она инчтоже сумначения мета в только общее представляем себе растерянность вменего времяния аттом сумнача, оно укрепляет стремления всех народев будущее путем представляем себе растера она инчтоже сумначности войны, реакта в только общее представления обхадения мета представления обхадения мета представления обхадения от том обхадения обхадения от том обхад

правящий клесс! Чем больше времени проходит с момента опубликования проекта Программы КПСС, тем неистовее и элобиее становятся откли-ки монополистических газет. На диях «Нью-Йорк таймси опубликовала третью редакционную статью по поводу проекта Программы. Уже один этот факт говорит о том, что редакторы газеты не на шутку напуганы тем воздействием, которое

мократии, которое станет возможным для простого человека, будет построено на той же самой основе, на переходе в его руки политической власти из рук класса

ским союзам интеллигенции.
Советский народ построил социализм низме.

ности.
Почему так неистоествует вмериканская пропаганда! Причин здесь немало, и одна из инк заключается в том, что проект Программы КПСС оказался перед глазами иллионов американцие миению в тот момент, ногде США пераживают тяжелые времена. В неендамных досель масштабах разжитается военный псикоз, форсируется гонка вооружений, зиономика пераживает застой, растет безработица.

Муллионы вмериканцая видят размтель-

Миллионы вмериканцав видят разитель

милиюны американцая видят разительный контрест мажду тем, что происходит в США, и программой мира и счестья, провозглашенной Коммунистической партией Советского Соксав. Видят, размышляют, делект выводы. И одно уже это обстоятельство выводит из себя американских толстосумов и их идейных оруженосцев.

чтобы было сделано намного больше, чем предусматривает проект.
Поэтому-то во изия всего человечества и проводит Коммунистическая партия Со-

сти, разоружению. Как в больших

КИТО, 6 августа. (Спец. корр. «Прав-ды»). Жители Кито радушно встречают советских гостей, прибывшах сюда с мис-ней доброй воли. Вчера многле из них вышли на улицы, прилегающие к отелю Кито, где остановилась советская деле-гация, к президентеском двоцу. Сложив

С ТЕЛЕГРАФНОЙ ЛЕНТЫ

Ликует город на Неве

ЛЕНИНГРАД. 6. (Корр. «Правды»). «В космосе снова наш советский человем». С космической скоростью облетела город на Неве эта вол-

нующая весть. И сразу пре-образился обычный воскрес-ный день. Радостные улыб-ки, сияющие глаза лении-градцев, взволнованные ру-коножатия, взаимные позд-

равления придали этому сол-

равления придали этому сол-нечному летнему дню не-обыкновенную торжествен-ность и праздничность. На улицах и набережных, в трамваях, автобусах, метро только и разговоров о новом выдающемся подвиге совет-

выдающемся подвиге совет-ского народа и его замеча-тельного сына Германа Сте-пановича Титова.

— Вчера Юрий. сегодня Герман — и все наши, совет-ские. Восхитительно! — го-

ские. Восхитительно! — го-ворит пенсионерка Анна Ар-сеньевна Книжина, внима-тельно прислушиваясь к го-лосу московского диктора у уличного репродуктора на од-ном из перекрестков Литей-мого простиекта

ного проспекта.
— Прав Гагарин. Скоро

будем летать в космос по профсоюзным путевкам,— весело шутит стоящий рядом

инженер машиностроительного завода Федор Иванович

отулов,
Всюду оживление. У людей отличное настроение.
Многие ленинградцы, услышав о запуске корабля-

окружающих. Со всех сторон

знает...

мирный договорнастоятельная необходимость

БЕРЛИН, 6 августа. (ТАСС). Газета «Нейес Дейчланд» комментирует сегодия в тередо-вой статье советский Меморан-дум боннскому правительству то вопросу о германском мир-ном договоре. 16 лет спустя после окончения военных дей-ствий, говорится в статье, этот вопрос не терпит никакой от-

Советское правительство, подчеркивает «Нейес Дейч-ланд», заявляет о своей готовности к переговорам, однако они должны вестись не в целях затяжки решения вопроса, как это имело место раньше.

«Правды»). Нота Советского правительства правительствам США, Англии и Франции о мирном договоре с Германией мирном договоре с Терманием и нормализации на этой основе положения в Западном Берлине встречена чехословацию общественностью с глубоним удовлетворением и полным одобрением. «США,— пишет газета «Руде Право». «Систаматически учествения полемы право». «Систаматически учествения правом

право», —систематически укло-

Пора взяться за ум

вонн, 6 августа, (Соб. корр. «Правды»). Ноты Советского правительства правительствам США, Англии и франции и Меморандум правительству ФРГ, содержащие конкретные и предельно четкие предложения по вопросу о германском мирном половоле с гразу же принажения польности. В польности предведения предве договоре, сразу же произвели известное опохмеляющее воздействие в Бонне.

Врученные правитель-ствам западных держав дип-ломатические документы при-влекают исключительно большое внимание западногерманшое внимание западногерман-ской общественности. Печать публикует их общирные из-ложения, сопровождая ком-ментариями и передовыми статьями. Газеты выделяют статьями. Газеты выделяют те места из меморандума, где говорится о нереальности по-литики правительства ФРГ, разоблачаются стремления последнего воспрепятство-вать принятию любых реше-ний. ведущих к укреплению мира в Европе.

Хотя западногерманская печать и не оставляет попыток изобразить стремление к скорейшему завершению мирного урегулирования с Германией и ликвидации остатков второй мировой войны как некую «угрозу», лишь немногие обозреватели т напролом, предлагая сто переговоров путь во-ого безумия.

Большинство обозревате-ей вынуждено признать обрую волю Советского Союза и искренность его усилий в деле обеспечения

заинтересовано в действи-тельном мире. Об этом свиде-тельствуют его действия.

двинуть собственные предло-жения».

Даже в весьма враждеб-ном, отвергающем советские предложения выступлении газеты «Штутгартер цей-тунг» содержится призна-ние, что для Запада «было бы лучше без обиняков при-знать горькую необходимость и сконцентрировать все уси-лия на спасении реальностей, которые есть налицо, а не на сохранении престижа и фиксохранении престижа и фик-

однако официальные представители Бонна продолжают цепляться за обанкротившуюся политику, выражая «разочарование» советскими предложениями. Иного. по-видимому, и трудно было ожидать от Бонна, существо политики которого метко вы-разила газета «Вестфелише политики которого метко вы-разила газета «Вестфелише рундшау» в следующей кари-катуре: Аденауэр с распро-стертыми объятиями встре-чает вернующегося из Вашингтона Штрауса, который держит в одной руке пла-кат — «Больше оружия», а в другой — «Никаких перегодругой — воров».

номическая конфере Инициатива созыва ференции принадлежит пре-виденту США Кеннеди, который выдвинул программу так называемого «Союза для про-

план кеннеди реклами-рустся американской пропа-гандой чуть ли не как ра-дикальное средство против цынешиего экономического застоя в Латинской Америке. Вашингтонские законодатели намерены выдать полмилли-арда долларов на реализацию плана, разумеется, за счет своих налогоплательщиков.

Дело в том, что кубинская революция, потрясшая устои господства монополий США Латинской Америке, заста вила их задуматься над тем, каной плотиной задержать пеизбежный подъем нацио-нально-оснободительного дви-

нально-основансь за двя жения на всем континенте. Фарисейский характер прогрес-са» очевиден. Взять, напри-мер, Чили, которому СИГА намерены предоставить наи-большую долю помощи— сто миллионов долларов. Но толь-ко в 1961 году чилийское правительство должно выплатить США по кабальным займам 115 миллионов долларов,

Нет. Латинская Амери пуждается отнюдь не в подачнах, а в устранении коренных причин, порождающих экономическую отсталость, нищету, голод и политическую заимость, Причины этих явлений всем известны: систе-матическое ограбление, обес-кровливание Латинской Аме-рики монополиями США, их союз с финансово-промышленными олигархнями, сковывающими экономическое развитие латиноамеринанских стран. Как сообщает бразильский журнал «Семанарно», доход, полученый Бразильей, был в шесть раз меньше прибылей, извлеченных США и другими странами из бразильской экономики.

Вот в чем причими тяжелого экономического положения ными олигархиями, сновыва-

го экономического положения го экономического положения ряда латиноамериканских стран, застоя их экономики, Разумеется, об этом положе-нии, облегчающем монопо-лиям грабеж Латинской Аме-рики, в программе Кенпеди не говорится ин слова.

Ни для кого не семрет, что

000000

коротко

Вчера в Мосиву по пригла-шению Советсного номитета ве-теранов войны прибыла с дру-наснию визитом долегация Ле-гиона ветеранов войны Рес-публими Гана во главе с Днеймсом Ожуу.

В Находицаяся в Ташненте деяетация парламента Импра посатила вчера Научно-исследо-вательсный институт садовод-ства, вихоградарства и виноде-лия.

ПРАГА, 6 августа. [Соб. корр.

«ФРГ,— пишет «Нейе Рейн-цейтунг»,— должна подготовиться к переговорам между Востоком и Западом по Германии. Она должна выдвинуть собственные предложения»

Е. ГРИГОРЬЕВ.

Союз против прогресса

ТАВАНА, 6 августа. (Соб. корр. «Правды»). Вчера в уругвайском курортном городке Пунга дель-Эсте открылась межамериканская экономическая конференция. Низинатива соъзва конглавная цель плана Кенне-ди — это прежде всего ско-лотить вовый священный со-юз против Кубы, помещать ей идти по пути свободы, прогресса. Империалисты США лихорадочно ищут сейчас в Латинской Аме-рике поддержки своих рике поддержки своих планов новой вооружен-ной интервенции против Ку-бинской Республики. Вот гресса». План Кеннеди рекламионискои Респуолина. Бот откуда взялись «щедрость» и «великодущие». Недаром программу Кеннеди эдесь метко окрестили «союзом

против прогресса». Даже такой эксперт, как бывший директор панамери-канского департамента военно-морского министерства США, контр-адмирал Бриггс, США, контр-адмирал Бриггс, и тот признает в интервью журналу «Юнайтед Стэйтс ньюс энд Уорлд рипорт», касаясь предстоящей уругвайской конференции: «Я не верю, что она укревит наши позиция».

С этим нельзя не согластые события последных события последних

ситься. События последних лет убедительно показывают, что ни с помощью «долгаровой дипломатии», ня пуская в ход прямую агрессию, империалистам не удавалось и не удастся задержать разви-не удастся задержать разви-тие национально-освободи-тельного движения в Латин-ской Америке. Не только Куба, но Бразилия, Эквадор и другие латиноамерикан-ские страны отказываются следовать в фарватере агрес-сивиой, захватиической поли-

тики США. в. боровския.

вания германского вопроса. За-падная Германия превращеется в серьезный очаг военной опасности. Отвергнуть мирный договор — значит поощрять ре-ваншизм. Державы должны совместно решить вопрос о статусе Западного Берлина». ПЕКИН, 6 августа. [Соб. корр. «Правды»]. «Советский Союз вновь заявляет о своей пози-ции по вопросу о заключении мирного договора с Германи-

мирного договора с Германи-ей», «Необходимо в этом году заключить германский мирный договор, урегулировать поло-жение в Западном Берлине»— под такими заголовками сегодняшние центральные китайские газеты публикуют изложение газата пуоликуют изложение нот Советского правительства правительствам США, Англии, Франции и Меморандум пра-вительства СССР правительству ФРГ.

СО СТАРЫХ позиций

ПАРИЖ, 6 августа. (ТАСС). В Париже сегодня продолжалось совещание ми-нистров иностранных дел США. Англии и Франции, в котором принимает участие и министр иностранных дел ФРГ. Участники совещания

министр иностранных дел фРГ. Участники совещания в обстановке большой секретности разрабатывали «общую позицию» по вопросу о Западном Берлине, а также ознакомились с проектами правительств четырех держав в военной области, направленными на «усиление обороны Запада». Комментируя это совещание, парижская буржуваная газета «Журналь дю диманш» подчеркивает, что основную роль в усилении военного потенциала западных держав играют СПІА. Представитель Западной Германии, пишет газета, заверил участников переговоров, что боннекое правительство ускорит формирование новых дивизий бундесвера, и потребовал от своих союзнянов по натого потентия с потребовал от своих союзнянов по натого пониятия «решитель» вал от своих союзников по НАТО принятия «решитель-ных» мер для обеспечения оккупационного режима в За-падном Берлине.

Джомо Кениате безоговорочную свободу!

На днях английское прави-тельство приняло решение «ос-вободить» Джомо Кениату. вободить» Джомо Кениату.
Вождь кенийского народа, мужественный борец против империализма и колоннализма, видный африканский общественный деятель Джомо Кениата был схвачен английской полицией в 1952 году и брошен за тюремную решетку по фальшиво сфабрикованному обвинению.

Несмотря на то, что спок

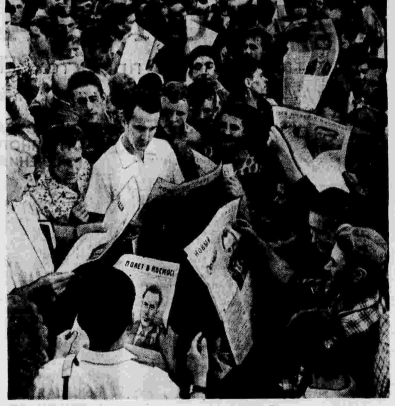
Несмотря на то, что срок 7-летнего тюремного заключе-ния Кениаты давно истек, колонизаторы продолжают его дер жать в ссылке в Маралале глухом местечке пустынной части Кенни.

Колонизаторы рассчитывали тюрьмой и ссылкой сломить тюрьмом и ссылком сломить волю отважного ненийского патриота, вытравить из созна-ния африканцев его имя, став-шее символом борьбы против колониализма. Но они просчи-

тельсь.
Решение английского прави-тельства об окончании ссылки Джомо Кениаты ввилось ре-зультатом решительных требо-ваний кеннийского народа и мисторов ровой прогрессивной общестровой прогрессивной общест-венности, требований, кото-рые уже больше стало невоз-можно игнорировать. Но ко-лонизаторы и на сей раз пытапоинзаторы и на сеи раз лыта-нотся маневрировать. Кениата будет освобожден только в том случае, «если не ухудшит-ся» положение в Кении. Коло-низаторы не собираются отме-нять правительственный указ, запрещающий Джомо Кениате принимать участие в работе за-конодательных органов Кении. Мужественному борцу про-тив империализма и колониа-

лизма нужна полная ворочная свобода!

ю яснев.



ВЧЕРА ДНЕМ МОСКВИЧИ получили экстренный выпуск газаты «Правда» с материалами о новом выдающемся полете советского корабля-спутника «Восток-2», пилотируемого летчиком-космонавтом майором Германом Титовым. Фото А. Ляпина.

Советские люди славят подвиг героя

наются первые лекции о за-дачах полета корабля «Вос-ток-2». Но они то и дело прерываются новыми сообще-

РАЗГОВОР С КОСМИЧЕСКИМ КОРАБЛЕМ

полетом. Откуда у человека та-кая воля!
С колоссальной скоростью «Восток-2» раскручивает над земным шаром новый космиче-ский виток. А на земле ему вслед вытягиваются щупаль-ще радиоантеми. На радио-щентре Министерства связи СССР, где мы сейчас находим-ск, в металической паутине огромная площадь в несколько десятков гектаров. В обычные дии это устройство помогает принимать передачи всех ра-дностанций мира. Но сегодия у центра другая программа. Са-мая намважнейшяя — держать связь с космическим кораблем. Задолго до старта ракеты

Задолго до старта ракеты

встали и пультам управления самые опытные миженеры. По команде Анатолия Северине

команде днатолив северния были включены мощные из-правленные антенны. Они уло-вили последние распорвжения на ракетодроме. Едва ко-

Родина слышит, Родина

лица. Оживленно и празднично на ее улицах, на Красной площади, на В солнечное утро здесь все было обычным, было до тех пор. — Это хорошее подтверждение реальности наших планов.— вступает в разговор ообичным, обыло до тех пор. пока из громкоговорителя не донеслись первые звуки голоса диктора: «Передаем собщение ТАСС.». И забыты все дела. Сотни людей останов.— вступает в разговор красноярский машинист Иван Илларионович Косенков.— Поскорее бы узнать, кто такой Титов, наверное, такой же простой, хороший парень, как и Юрий Гагановились там, где их застали новились там, где их застали первые фразы сообщения о запуске космического корабля «Восток-2»... Длительный полет... Корабль управляется пилотом космонавтом Титорин...
По радно передают уже следующие сообщения. Их слушают у автомашин, на тротуарах под окнами домов. тротуарах под окнами домов, где догадливые москвичи на подоконники репродукторы и радиоприемники.

Где же узнать первые подробности? Где получить ответы на первые вопросы? Конечно, в планетарии. Уже через час после сообщения мы застали здесь десятии москвичёй, гостей столицы. Начиваются первые лекции о запилотом-космонавтом Тито-вым Германом Степанови-чем... Светлеют лица, незна-комые люди улыбаются друг другу, поздравляют с празд-

И, конечно, многие из сощади хотят услышать мнение майри моги уславнать висине оказавшегося здесь летчика майора Вичеслава Александ-ровича Копейкина. Он взвол-нованно говорит о том, что его растрогала и поразила новая весть. Всего через чеповая весты, после историче-ского полета Юрия Гагарина и такой шаг вперед!— вос-клицает майор.— В руках советского человека уже советского человека уже штурвал космического коштурвал космического ко-рабля! Корабль управляется космонавтом — поистине нет предела для наших ученых,

ЗЕМЛЯ раскинула сети антени

Эн затанла дыхание. Где ты сейчас, звездный сын! Прием-

ики ищут твой голос в шоро хах космоса. Но в наушниках

лишь треск грозовых разрядов да росплески невидимых бурь. Операторы настранвают и пере-

странвают вновь приемные ра-дностанции. Быются зеленые

И вдруг, будто по желанию

И вдруг, будто по желанию, замер эфир и из далекого далека к нам донесся голос отважного космонаета.
— Земля, Земля, я— «Восток-1», слышу тебя хорошо,
Полет проходит успешно. Самочувствие отличное!
Герман Титов говорит спокойно, не торопясь, и в его голосе
слышится радость первооткры-

опшилтся радость первооткры-вателя и уверенность победите-ля. Честное слово, он сейчас в тысячу раз спокойнее всех нас, спедвщих за его беспримерным тся радость п

вись, «Восток-2»!

и осциллографов. Отзо-

там, на высоте 257 километров, где пролетает «Восток-2». Светлана вместе со своими товарищами едет в Закар ми товарищами едет в закар-патье на слет туристов. При-шли познакомиться с плане-тарием. а тут — «Восток-2»... — Представляю, — гово-рит она.— как радостно сей-час в нашем городе. Растрогана, взволнована

Растрогана, взволнована сообщением и стоящая рядом со Светланой москвичка Ека-терина Ильинична Никитина. По возрасту она чуть ли не в но возрасту она чуть ли не в четыре раза старше Светланы и теперь на пенсии, но голос ее звучит сейчас молодо:

— Ну, как мне выразить свою радосты Спасибо ученым, спасибо нашей партии!

Помолодела вчера и древняя Красная площадь. Час от нии граснаи площадь. час от часу все многолюдней, ожив-ленней на ней. Здесь много приезжих из других городов страны, гостей из-за рубежа. Люди собираются большими группами и говорят о последних новостях из космоса.

прерываются новыми сообщениями по радио, которые пе-редаются тут же, из специ-ального автобуса.

Девушка из города, где родился великий Ленин, уль-яювская школьница Светла-на Зыкова радостно аплоди-рует, устремив руки к небу. Ее мысли, конечно, сейчас Вот итальянские студенты имательно слушают объясвнимательно слушают объяс-нение экскурсовода. Но не успевает девушка закончить свой рассказ, как ее засыпают вопросами о последней информации из космоса. При-ходится обратиться к помощи

рабль покинул землю, первые записи донесений легли на магинтофонную ленту. Герман Титов радировал о ходе полета, о работе конструкций и приборов корабля-спутинка, о первых впечатлениях космонавта.

У многих из тех, кто дежурит

У многих из тех, ито демурит сейчас в аппаратном зале, уме есть навыки космической сязы. В памятный весенний день 12 апреля они следили за полетом Юрия Гагарина вокруг Земли, принимали его сообщения с борта космического корабля «Восток».

Безостановочно крутятся диски магинтофона. Зе иним винмательно следит дежурный инменер Валентина Бояршинова.
Уме исписано неколько инпометров ленты. Эту своеобразную летопись великого подвига
будут хранить многи поколения. С минуты старта и до самого финиша радисты не пропустят ин одного слова пилота
космического корабля. Его донесения, рапорты, пожеления
немедленно передаются отсюда
по прямой линии связи на командымй пункт космического
полета.

Люди, не присаживаясь, стоя работают у пультов радмостан-ций. Ни на мгновение не те-ряется связь с космическим кораблем.

Я — «Восток-2», сообщаю, что полет проходит нормально,—слышится вновь с борта норабля-спутника.
 Голос космонаета, усиленный радво, гремит над притижшим поссом округи, над сепами и городами земли. Орлиный полет продолжается.

г. проценко. (Спец. корр. «Правды»).

слышатся радостные возгла сы: пролетел уже двести ты сяч четыреста километров полностью выполнил грамму четвертого витка пролетел над Китаем, Авст-Итальянка Пия Капонетта

ралией.

Итальянка Пия Капонетта благодарит за сообщения и тут же завязывается разговор о космическом корабле «Восток-2».

— Мы поздравляем вас с Титовым,— говорит она.— поздравляем ваше правительство с новым успехом.

Тут же группа чехословаций молодежи внимательно рассматривает портрет Космонавта Два, теперь уже известного всему миру Германа Титова.

И вдруг кто-то предупреждает: «Через три минуты!» Да, через три минуты!» Космический корабль пролетит над нашей столицей. На площади уже сотни людей. Их вагляды устремлены вверх. Со всех сторон слышатся здравицы в честь нашей Родины. Мощное «ура» прокатывается над площадью. Сотни дружеских глаз, сотни дружеских глаз, сотни дружеских урк шлют привет второму советскому космодружеских рук шлют привет второму советскому космо-навту, бесстрашно ведущему свой корабль на непостижи-мой уму высоте. Да. Родина слышит. Родина знает! Родина дает силы своему бес-страшному сыну, совершаю страшному сыну, совершаю-щему беспримерный космиче-ский рейс во славу коммунизма, во имя счастья на

спутника «Восток-2», изменили свои планы на выходной день. До следующего разотимены рыбалки, походы за грибами, прогулки по ды за гримани, проди у загородным паркам. Люди у приемников и репродукторов ловили каждое слово, иду-щее из Москвы, о полете лет-чика-космонавта майора Германа Титова.

мана Титова.
В корреспондентском пуните «Правды» то и дело звонит телефон. Звояят знатный фрезеровщик Кировского завода, лауреат Сталинской премии Е. Савич, Герой Социалистического Труда председатель Ленинградского совета новаторов В. Карасев, токарь-новатор завода «Большевик» В. Трутнев, крановщик Ленинградского торгового порта И. Кузнецов. инженер-строитель Л. Курилов и многие другие цов, инженер-строитель Л. Курилов и многие другие Л. Курилов и многие другие рабочие, новаторы, инженсры, рабкоры. Все они восхищенно говорят о мужестве героя-космонавта и просят через газету «Правда» передать сердечный привет Герману Степановичу Титову лично от них, от членов их семей, от производственных коллективов, в которых они трудятся. трудятся.

Это по-нашенски, по-сибирски!

КРАСНОЯРСК, 6. (Корр. «Правды»). Далекое сибирское село Тингино. Над домами высятся антенны радиоприемников и телевизоров. Они и донесли до жителей волнующую весть. волнующую весть.

волнующую весть.

Когда космический корабль начал третий круг по орбите, тракторист Первомайского совхоза Александр Егоров вместе с товарищами по звену укладывал в стога третью норму душистого се-

на.

— И на земле и в космосе наша победа! — сказал он, закончив рабочий день. — Трудом и подвигом велик советский человек. В третий круг пошел тяжелый корабль — более трех часов в космосе! Вот это злорово это по-наоолее трех часов в космосе:
Вот это здорово, это по-нашенски, по-сибирски! И я
вдвойне горжусь подвигом
Германа Степановича Титова,
горжусь, потому что он наш земляк и потому, что его подвиг — вклад в построение коммунизма, путь к которому указан в проекте новой Программы КПСС.

У газетных кносков Киева

КИЕВ. 6. (Kopp. «Правды»). Редакция городской га-зеты «Вечірній Киів» вы-пустила специальный но-мер, посвященный полету советского космонавта майора Германа Степановича Тигова на корабле «Восток-2». Ти-раж был распродан за не-сколько минут.

XXXXXXX

ФУТБОЛ

дина знает! Роди-дина знает! Роди-иль своему бес-сыну, совершаю-имерный космиче-во славу комму-имя счастья на В. ШИРОКОВ.

На Центральном стадионе имени В. И. Ленина вчера встречались в очередном мат-че на первенство СССР команды «Локомотив» (Мо-сква) и СКА (Ростов-на-До-ну). Результат напряженной встречи — 0:0.

Страна отметила День железнодорожника

Советская страна торже-ственно отметила вчера Все-союзный день железнодорож-ника. В этот день железнодорожники рапортовали Родине о своих успехах в выполнении семилетнего плана, о новом мощном развитии железнодо рожного транспорта страны, строящей коммунизм. раоля «востои».

Вчера, нак и в тот день, нес здесь почетную вахту Георгий Митрофанович Левин—
большой специалист радиодела.
Это он еще четверть века назад держал связь с экипажем отважного Валерия Чкалова во время его легендарного полета над полюсом. Чутко ухо радиста...

Труженики крупнейшей в стране Московской магистрали уже выполнили свои годовые обязательства по перевозже сверхплановых грузов. В садах и парках куль состоялись большие гулянья. Славными трудовыми побе-деми ознаменовали прездник труженики Закавказской маги-страли. Сверх плана семи месяцев на дороге перевезено несколько миллионов тонн нанесколько миллионов тонн на-роднохозяйственных грузов. В честь праздника здесь состояпись торжественные собрания и вечера. По всей нашей стране — от

Прибалтики до Владивостока и от Мурманска до Алма-Аты — День советских железнодорожников был отмечен как всенародный праздник.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

PAAHO

линова.

20.00 — Выступление по ра-дно и телевидению Предсе-дателя Совета Министров СССР И. С. Хрущева (по всем про-граммам).

COLEAN BOWANTAMENT

7 августа
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9:30 —
Л. Иванов «Сибирская новы»,
Глава на романа (по станциям),
10:15 — Русские несии (по станциям), 11:10 — Опериая музыка
(по станциям), 12:20 — Песии о
народных героих, 13:13 — Легкая музыка, 13:00 — «Говория
Пенни...» (по станциям), 16:10—
Для детей, Музыкально-литературный концерт «Горны игратурный концерт «Горный игратурный концер

граммам).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 10.00—
Концерт из произведений болгарсних номпозиторов. 11.00—
10. Шовноплас «Учении и
учитель». Глава из романа,
12.00— Концерт, 13.15—Концерт,
15.00— Гом де Монассан «Релинканя». Рассказ. 16.00— «60
часов». Радкономпозиция спектакая. 17.35—Русские песни,
18.30—Концерт из Перми,
19.00—Зетрадныя концерт,
20.15—Радкопостановка. 22.00—
Музыка советского инно.

18.30 — концерт на перми.
19.00 — Зстрациям концерт.
20.15 — Радиопостановка. 22.00 — Музына советского інню.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20 — Опера Г. Жумосного «Первая весна». 22.00 — В. Врехт. «Госнодни Пунтила и его слуга Матти». Радмопостановка.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
17.15 — По странинам оперету оффеновка. 17.30 — Спортивные повости. 18.10 — «Отвечаем на вания вопросы». 18.25 — Концерт.

7 августа
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, Начало передач Центрального телевидения в 11 часов. 12:00—
Напроепортаж о нашим диях. 16:00—
А Народимый худоминие образования в 11 часов. 12:00—
Напроепортаж о нашим диях. 16:00—
Телевизивонные повости. 18:00—
Телевизивонные повости. 18:00—
Телевизивонные повости. 18:00—
Телевизивонные повости. 18:00—
Новый комплекс упражлений производственной гимнастинка. 18:15—Телевизионные новости. 18:30—Дата детей. 20:00—Телевизионные производственной гимнастинка. 18:10—Колирований председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрушева.

21:20—— Художественный тородственный тородственной симпости. 18:30—Колирот участников художественной симпости. 18:30—Колирот участников художественный выпоставляю симпоставляют участников художественной симпоставляют за председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрушева.

21:30—— По родной стране. 21:30—Колирот «Заравствуй, куба!».

Bentlimp Mountain

жигает огин. ЭСТРАДНЫЙ ТЕАТР «ЭРМИ. ТАЖ» Концерт артистов Бир-



На снимке: инженеры А. М. Северии, А. П. Елистратов и Г. М. Левии в аппаратной радиоцентра Министерства связи СССР. Фото Е, Халдея. АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, А-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропатанды марисистеко-ленинской твории—Д 1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота—Д 3-11-01; Сольскохозийственного—Д 3-35-55; Иностранием отделов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-16-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69, Д 3-37-32; Местных корреспоинаемтов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-69; Писературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критики и библиографии —Д 3-10-81; Науки — Д 3-10-81; Шиол и музов — Д 3-37-74; Пресс-бюро—Д 3-15-69; Сепретарната — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-39-80; Экспедиции — Д 3-39-80;

GIABA FEROID, HAPOLLY, STAPTINI.

Беспримерный космический рейс успешно завершен!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза TIPABL

Номмунистической партии Советского Союза

Год издания 50-й

понедельник

АВГУСТА 1961 года

Цена 2 коп.

ЭКСТРЕННЫЙ выпуск

К КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ И НАРОДАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! К НАРОДАМ И ПРАВИТЕЛЬСТВАМ ВСЕХ СТРАН! КО ВСЕМУ ПРОГРЕССИВНОМУ ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ!

Обращение Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР

и Правительства Советского Союза

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Правительство Советского Союза с большой радостью сообщают о новой беспримерной победе советской науки и техники — успешном полете второго космического корабля с человеком на борту. 6 августа 1961 года в 9 часов по московскому вре-

мени мощной советской ракетой на орбиту вокруг Земли был выведен новый космический корабльспутник «Восток-2», пилотируемый летчиком-космонавтом — гражданином Союза Советских Социалистических Республик, коммунистом, майором товарищем Титовым Германом Степановичем.

Товарищ Титов благополучно совершил 25-часовой полет вокруг Земли и после выполнения намеченной программы успешно приземлился на территории нашей Родины - Союза Советских Социалистических Республик.

Советский космический корабль-спутник «Восток-2», управляемый товарищем Титовым, облетел раз вокруг земного шара, преодолев расстояние свыше 700 тысяч километров, то есть почти равное удвоенному расстоянию от Земли до Луны.

В этом подвиге отражены новые огромные достижения Советского Союза, нашей науки и техники, всего народного хозяйства — великие преимущества самого передового в мире социалистического общественного строя.

Все народы земного шара с огромным воодушевлением и восторгом отметили первый полет советского человека в космическое пространство. Замечательный полет нового советского космонавта показывает, что недалеко то время, когда космические корабли, управляемые человеком, проложат межпланетные трассы к Луне, Марсу, Венере. Перед человечеством открываются широкие перспективы покорения космического пространства и полетов к планетам солнечной системы.

С чувством законной гордости Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Правительство Советского Союза отмечают, что наша страна, страна победившего социализма, уверенно идет в авангарде человечества в деле использования достижений науки и техники на благо наро-

Второй космический полет советского человека вокруг Земли - это новое яркое подтверждение вели-

> **ПЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ** коммунистической партии советского союза

кого могущества народа, построившего социализм. Наши лостижения в освоении космоса не являются случайными, они отражают закономерное шествие победоносного коммунизма. Коммунизм неудержимо идет вперед. И нет такой силы в мире, которая могла бы помешать неукротимому движению человечества к своему светлому будущему.

Враги мира раздувают военную истерию. Этой истерии мы противопоставляем наши величественные планы коммунистического строительства, нашу твердую уверенность в своих силах, в правильности пути, указанной марксистско-ленинской наукой.

Всем людям на земле известны планы и цели нашей страны. Они выражены в проекте вносимой на рассмотрение XXII съезда КПСС новой Программы Коммунистической партии Советского Союза - программы построения коммунистического общества. Коммунизм выполняет историческую миссию избавления всех людей от социального неравенства, от всех форм угнетения и эксплуатации, от ужасов войны и утверждает на земле Мир, Труд, Свободу, Равенство и Счастье всех народов.

Все во имя человека! Все для блага человека!вот наша высшая цель.

Космические полеты советских людей знаменуют собой непреклонную волю, непреклонное желание всего советского народа к прочному миру на всей земле. Наши достижения в исследовании космоса мы ставим на службу миру, научному прогрессу, на благо всех людей нашей планеты.

Советский народ твердо верит, что дело мира победит во всем мире. Мир восторжествует, если народы всех стран будут самоотверженно бороться за его укрепление.

Мы призываем правительства всех стран, всех людей, независимо от расовой, национальной социальной принадлежности и религиозных убеждений приложить все силы для обеспечения прочного мира на всей земле.

Новая славная победа нашей Родины вдохновляет всех советских людей на еще большие подвиги в строительстве коммунизма!

Вперед к великим победам во имя мира, всеобщего счастья и прогресса человечества!

> президиум ВЕРХОВНОГО COBETA CCCP

COBET министров CCCP



МОСИВА, 7 сегуста. Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВ беседует талефону с летчиком-космонавтом майором Г. С. ТИТОВЫМ.

Советский космический корабль-спутник | в заданном районе Советского Союза, вблизи «Восток-2», пилотируемый космонавтом майором Титовым Германом Степановичем, совершил более 17 оборотов вокруг земного шара в течение двадцати пяти часов восемнадцати минут и пролетел свыше семисот тысяч километров.

В связи с успешным завершением программы научных исследований в соответствии с утвержденным полетным заданием была произведена посадка корабля-спутника «Восток-2» исторического места посадки корабля-спутника «Восток-1» 12 апреля 1961 года с пилотомкосмонавтом майором Юрием Алексеевичем Гагариным.

Товарищ Г. С. Титов здоров и чувствует себя отлично. Беспримерный в истории человечества длительный космический полет советского космонавта успешно завершен. Полученные результаты исследований открывают широкие перспективы дальнейшего развития космических полетов человека.



Советскому космонавту, впервые в мире совершившему 25-часовой космический полет

Майору ТИТОВУ Герману Степановичу

дорогой герман степанович!

Я СЧАСТЛИВ ГОРЯЧО ПОЗДРАВИТЬ ВАС С ВЫДАЮЩИМСЯ ГЕРОИЧЕСКИМ ПОДВИГОМ-25-ЧАСОВЫМ КОСМИЧЕСКИМ ПОЛЕТОМ НА КОРАБЛЕ-СПУТНИКЕ "BOCTOK-2".

ВЕСЬ СОВЕТСКИЙ НАРОД, ВСЕ ПРОГРЕССИВНОЕ ЧЕЛОВЕЧЕСТВО БУДУТ ПОМНИТЬ В ВЕКАХ ВАШ ПОДВИГ, КАК ПРИМЕР МУЖЕСТВА И ОТВАГИ. ВО имя служения человечеству.

ВАШ ГЕРОИЧЕСКИЙ ПОДВИГ ЕЩЕ РАЗ ПОКАЗАЛ, НА ЧТО СПОСОБЕН СО-ВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК, ВОСПИТАННЫЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИЕЙ.

ОТ ВСЕГО СЕРДЦА ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС СО СЧАСТЛИВЫМ ВОЗВРАЩЕНИЕМ ИЗ КОСМИЧЕСКОГО ПУТЕШЕСТВИЯ В ГОРЯЧИЕ ОБЪЯТИЯ СВОЕЙ РОДИНЫ. до скорои встречи в москве.

7 августа 1961 года.

н. хрущев

Постановление Центрального Комитета КПСС

от 7 августа 1961 г.

О приеме в члены КПСС кандидата партии товарища ТИТОВА Г. С.

Товарищ Титов Герман Степанович 1935 года рождения, русский, кандидат в члены партии с апреля

Тов. Титов Г. С. совершил беспримерный героический подвиг по освоению космического пространства. На космическом корабле «Восток-2» 6—7 августа 1961 года в течение 25 часов полета он сделал более 17 оборотов вокруг Земли, пролетев свыше 700 тысяч километров, блестяще выполнив задание Коммунисти ческой партии и Советского правительства,

Своим великим подвигом товарищ Титов Г. С. на весь мир прославил нашу социалистическую Родину и доказал, что он достоин быть членом Коммунистиче-

ской партии Советского Союза. ЦК КПСС постановаяет:

принять товарища Титова Германа Степановича в члены Коммунистической партии Советского Союза.

цк кпсс.

БЕСЕДА Н. С. ХРУЩЕВА

по телефону с космонавтом Г. С. Титовым 7 августа 1961 года

лавгуста в 11 часов 30 минут Н. С. Хрущеву, который в это время принимал посла Аргентины г.-ва Сесара X. Варроса Уртадо, доложили, что космонавт Герман Степанович Титов хочет лично сообиче. по телефону об успешном завершении своего космического полета.

Очень рад, — говорит Никита Серге-евич, — и, обращаясь к послу Аргентины, добавляет: — вот и Вы можете стать сви-детелем нашей беседы с космонавтом,

Взяв телефонную трубку, Никита Сер-геевич сказал: - Слушаю Вас, Герман Степанович. Здравствуйте, сердечно поздравляю!

выполнено. Все системы и оборудование корабля работали отлично. Приземлился в заданном районе. Товарищи приняли хорошо, самочувствие отличное.

Н. С. Хрущев. Замечательно! Голос Ваш

звучит так, как будто бы Вы только что прибыли со свадебного бала.

г. С. Титов. Вы хорошо сказали, Никита Сергеевич. Выл бал, только не свадебный. (Оба смеются).

Н. С. Хрущев. Это верно, что бал, но

А то, что Вы сделали, - это счастливая

Г. С. Титов. Спасибо, Никита Сергеевич! Н. С. Хрущев. Вы совершили беспри-мерный космический рейс. Сколько Вы

сделали витков вокруг земного шара? Г. С. Титов. Семнадцать с половиной,

Никита Сергеевич. Н. С. Хрущев. За скольно часов? Г. С. Титов. За 25 часов с минутами.

(Опончание на 2-й стр.)

Герой коммунист Герман Титов посвятил свой полет XXII съезду Коммунистической партии Советского Союза

Всем ученым, конструкторам, инженерам, техникам, рабочим, всем коллективам и организациям, участвовавшим в успешном осуществлении нового космического полета человека на корабле-спутнике «Восток-2».

Советскому космонавту, осуществившему 25-часовой полет,

товарищу Г. С. ТИТОВУ

Дорогие товарищи!

Друзья-соотечественники!

6 августа 1961 года наша Родина — Союз Совет-ских Социалистических Республик — успешно осуществила новый дерзновенный шаг на пути освоения космического пространства.

На советском космическом корабле-спутнике «Восток-2» летчик-космонавт, героический сын Коммунистической партии товариш ТИТОВ Г. С. совершил 25-часовой полет в космосе, облетев нашу пла-

Это величайшая победа нашей науки и техники, яркое проявление творческого гения советского народа, уверенно идущего по пути построения коммунистического общества.

Только народ, вдохновленный великой програм-мой построения коммунизма, руководимый своей родной Коммунистической партией, способен в столь короткие сроки совершать подвиги, о которых на протяжении многих веков мечтали лучшие представители русской и мировой науки.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета

Н. С. Хрущев. За 25 часов с минутами!

Это же — героический подвиг. Вы осуществили мечту человечества. Не так давно

мечта о космических полетах человека считалась мечтой неосуществимой. Мы

гордимся тем, что Вы, советский человек

коммунист, сделали это. Вы теперь уже

не кандидат в члены партии. Считайте, что Ваш кандидатский стаж уже истек. Потому что каждая минута Вашего пре-бывания в космосе может засчитываться

за голы. Вы свой кандидатский стаж в

члены партии уже прошли и показали,

что Вы — настоящий коммунист и може-

высоко держать знамя Ленина!

выполнил их сегодня.

СССР и Совет Министров СССР от имени нашей славной Коммунистической партии, Советского правительства, всех народов Советского Союза горячо поздравляют ученых, конструкторов, техников, рабочих, все коллективы и организации, участвовавшие в создании и подготовке космического корабляспутника «Восток-2» и успешном осуществлении космического полета, с новой великой победой разума и труда советского человека.

От всего сердца поздравляем Вас, дорогой наш товарищ Герман Степанович Титов, с великим подвигом — новым выдающимся полетом в космическое

Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим — покорителям космоса!

Слава нашему народу - народу-творцу, народупобедителю, пролагающему под руководством Коммунистической партии путь к светлому будущему всего человечества — коммунизму!

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского Союза - вдохновитель и организатор всех побед советского народа!

Да здравствует коммунизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО

COBETA CCCP

совет министров союза сср

«Восток-2» взял старт

асфальтированной глади дороги, среди бескрайней равнины. Мимо мелькают поселки и города, мачты высоковольтных линий, уходящие за горизонт. И вдруг на поворотах, вдали, мы начинаем различать ажурное сооружение. Подъезжаем ближе. Через плотное переплетение металличе-ских конструкций поблескивает сигарообразное тело многоступенчатой ракеты. Огромные фермы бережно и вместе с тем крепко поддерживают ее, словно боясь, что она может умчаться ввысь без разрешения ее творцов. Это стартовая площадка. На конструкциях, окружающих космический корабль, видны люди. По радио то и дело отдаются короткие, четкие коман ды. Идут последние приготовления к по-

Москва, Красная площадь, 7 августа 1961 г. 12 часов 10 минут...

С вершины ракеты опустился лифт, и из него на площалку въщел небольшого роста паренек в синей в клеточку тенниске, заправленной в легкие серые брюки. Он быстро спустился по лесенке вниз и подошел к группе людей во главе с главным конструктором - человеком, держащим в своих руках все нити подготовки к путешествию в небесные высоты. Мы, наверное, не обратили бы внимания на паренька в синей рубашке, так похожего на многих рабочих, если бы сосед не шепнул на ухо:

Подходим ближе, чтобы посмотреть. Едва приметный ветерок ласкает русые волосы Германа Титова. Глаза у него серые, полные той живинки, которая отличает людей смекалистых, энергичных. По-жалуй, ему не дашь 26 лет. Он выглядит моложе. От всей его фигуры, от всего об-лика веет здоровьем, жизнерадостностью. народа, народа оптимистического, исполпожалуй, здесь, на космодроме, по-особому оцениваешь меткое сравнение, когда проект Программы КПСС называют космической ракетой, запущенной в будущее,

 Научное значение предстоящего полета второго космического корабля с чеки. - Об этом, конечно, подробно сообщат позднее ученые различных отраслей знаний. Я скажу лишь, что более дли-тельный полет данного корабля в сравнении с прежним даст возможность прове дальнейшее изучение физич свойств космического пространства, про-

ОБ ИСТОРИЧЕСКОМ ПОЛЕТЕ верить еще раз самочувствие человека

разве не интересно и не полезно взглянуть на нашу родную Землю, на нашу планету? Нет сомнения, что данные, кото-рые получит наука в результате этого второго полета, предоставят нам новые возможности для раскрытия тайн кос-

Мы снова увидели космонавта. Он в летной форме. Его окружили товарищи, готовящие космический корабль в дальний путь. Запросто, по-дружески инженеры, рабочие рассказали Герману Титову, как они работали для того, чтобы лунше и в срок подготовить корабль. Каждый старался пожать ему руку, обязательно го-ворил: «Доброго пути!», «Хоронего вам самочувствия». Но чаще всего слышалась душевная фраза: «До скорой встречи!».

...Утро 6 августа. Солице, огненное и жаркое, поднялось над степью, позолотив серебристый корабль, строения космодрома, цветы, посаженные вдоль тротуара. На командном пучкте собрались члены государственной комиссии— видные советские ученые, конструкторы, инженеры-испытатели, личный состав стартовой команды. Председатель комиссии открывает заседание, последнее перед полетом корабля. До предела лаконичны доклады. Смысл их можно изложить в нескольких словах: «К полету все готово».

Но давайте расшифруем сказанное и вдумаемся в то, что кроется за этой скупой фразой. В создание и подготовку корабля к полету вложено бесконечно много труда. Это труд, полный творчества и смелых дерзаний. Это труд тех, кто конструировал ракету-носитель и сам корабль, тех, кто создал мощные двигатели, способные забросить почти пятитонный корабль на высоту в сотни километров. Это вдохновенный труд тех, кто создает изу мительную аппаратуру управления, точнейшие телєметрические устройства, со-бирающие в космосе научные данные и бирающие в космосе научные данные и исходит там, на космическом ког передающие их на Землю. Нельзя не подумать и о тех, кто создал энергетическое и наземное оборудование. Самое доброе слово — в адрес инженеров, разработав-ших системы, обеспечившие надежность и безопасность полета человека в космос. Нет ни одной отрасли науки и техники, которая не внесла бы своей доли в создание изумительного технического сооружения, каким является «Восток-2». Но и это было бы не все: десятки предприятий, тысячи рабочих участвовали в создании ко-рабля «Восток-2»,

Государственная комиссия назначает

час старта. ...Пустынна стартовая площадка, Здесь остались лишь самые необходимые люди. Время течет быстро и приближается к моменту, когда космический корабль унесет-ся в небескые дали. Вот показался голубой автобус, в котором едет космонавт. Герман Титов выходит из автобуса и направляется к площадке, оттуда лифт до-ставит его в кабину. На нем оранжевого цвета скафандр, шлем с надписью «СССР». Он идет несколько неуклюже. Скафандр. конечно, не для земных прогулок. Под фандром укреплены различные датчи ки. Они передают на землю объективны данные о физическом состоянии пилота.

Значит, личные объяснения косме

навта всегда можно подтвердить? — Да, это так. Сигналы, поступивши нам, точно определят истинное состоя ние организма летчика.

Попрощавшись со своими друзьями, бу-ущими космонавтами, Герман Титов идет дудили колловатами, герман титов идет к лифту. Глаза его светится радостью, ши-рокая улыбка не сходит с лица. Шлем идет ему. Он подчеркивает его широ-кий лоб, прямой нос, легко выдвинутый вперед подбородок. Осталось несколько шагов до лестинцы. Здесь его встречают председатель комиссии, ученые, главный председатель комиссии ученые, главный председатель комиссии ученые, главный председатель комиссии ученые председатель комиссии ученые председатель комиссии ученые председатель председатель на председатель и председатель председатель на председатель и председатель председатель на председатель председатель председатель на председатель председател председатель комиссии, ученые, главный конструктор. Все они крепко пожимают руку пилоту, обнимают и желают успеш-

ного полета Герман поднимается по лестинце к площадке, где установлен лифт, и обращается

ду с приветственными словами. Он говорит, что выполнит с честью залание, порученное ему партией и правительством, Хочется только отметить, что в словах, обращенных к народу, очень сжато, точно выражена безграничная любовь космонавта к своей Родине, готовность сделать все для ее процветания. И как дружно и горячо аплодировали космонавту все те, кто в этот момент был на космолроме!

Фото А. Ляпина

Мы видим, как Герман Титов входит в кабину. Пройдет немного времени, и будет дана команда «подъем».

...Вчера мы с товарищами были в домике, где жил перед полетом Герман Титов. Разговорились. Он, оказывается, родился и вырос в Алтайском крае, недалеко от Барнаула. Наш разговор, естественно, заходит о местах, ему родных и любимых.

Я был на родине, — сказал Герман, в 1959 году, Заезжал даже в Бийск. Город невероятно вырос.

— Изумительные там места, - говорит с увлечением космонавт.— А какие замечательные сады. Родители прислали мне банку смородины. До чего хороша! Это из отцовского сала.

В это время Герману Титову принесли-бортовой журнал. На обложке небольшой книжечки текст: «Бортовой журнал косми-ческого корабля «Восток-2». К обложке на капроновой нитке прикреплен карандаш. Космонавт проверяет, хорошо ли он привязан. Надо проверить, чтобы во время состояния невесомости не потерять карандаш. Юрий Гагарии слабо привязал карандаш и потерял его. Юрий нашел его потом, смеется Титов.

— Полечу над Канадой, обязательно крикну своему товарищу: «Привет, Юрий!», Врач, наблюдающий за космонавтом, намекает нам, что не следует нарушать распорядка, что летчику пора приступить к важнейшей процедуре — сну. Мы про-

...Но вернемся к рассказу о старте.

Для наблюдения за взлетом корабля мы находимся на специальной площадке примерно в полутора километрах от старта. Но мы не отрезаны от того, что пр

Объявляется 10-минутная готов Председатель государственной сии спрашивает космонавта о его самочувствии.

— Самочувствие прекрасное, прекрасное, - подчеркивает Герман Титов. - Спа-

сибо за внимание. — Объявляется 5-минутная готов

И, наконец, в наступившей тишине раз-

дается последнее,

- Есть, подъем!

Издали нам видна серебристая ракета, же полностью освобожденная от всех годдерживавших ее ферм. Еще секунда— 9 часов ровно. И ракета, движимая какой-то неведомой, чудодейственной силой, медленно, кажется, очень медленно, от-рывается от Земли. Набрав сил, она все быстрее и быстрее устремляется ввысь, как бушующий огненный шар. В этот момент, кажется, два солнца светятся над мент, кажется, два солица светится над землей. Но одно становится все меньше и меньше, На сравнительно небольшо высоте космический корабль отклоняется сторону и идет по заданному курсу на

Радио передает первые слова Германа Гитова, обращенные к Земле из Космоса: — Иду над Землей, над самой нашей Родиной

Через несколько минут еще одна фраза: Плавно, плавно-то как идет кораблы!

Его густой баритон так хорошо слышен, как будто он здесь, недалеко от нас. А между тем уже многие километры отделяют его от старта. И снова голос Германа

— Будьте здоровы, товарищи! До ско-

До скорой встречи! — желают това-рищи ему. Доброго пути желают ему все люди советской земли.

A. POMAHOB. (Спец. корр. ТАСС).

но, Никита Сергеевич. После приземления выпил воды и чувствую себя превос-Н. С. Хрущев. Мы еще поздравим Вас и поблагодарим Ваших родителей при личной встрече в Москве. Мы Вас достойно Москву. До свидания! встретим в Москве всем народом, всей

Н. С. Хрущев. Вам удалось хотя бы не

БЕСЕДА Н. С. ХРУЩЕВА

Н. С. Хрущев. А как чувствует себя Ваша супруга, она знала о Вашем полете? Я задаю Вам вопросы, которые, пожалуй, можно считать стандартными, потому что такой вопрос я уже задавал и первому космонавту Юрию Гагарину.

Г. С. Титов. Да, знала.

Н. С. Хрущев. А одобрила она этот по-Г. С. Титов. Сначала не совсем одобря-

Г. С. Титов. Большое спасибо, Никита Сергеевич! Я постараюсь оправдать дове-

ла, а потом одобрила.

Н. С. Хрущев. Это вполке понятно. Ей
котелось, чтобы ее муж совершил подвиг, но этот подвиг был таким, что она
могла лишиться мужа, и, видимо, поэтому
вас, на аэр у нее могли быть колебания. Это человерие партии, обещаю и впредь выполнять высокие обязанности члена партии, как ческие колебания, и они понятны всем

н. С. Хрущев. Очень хорошо. Поздрав-ляю Вас, Ваших родителей — отца и мать за то, что они воспитали Вас таким му-жественным советским человеком.

Т. С. Титов. Такой именно и был раз-говор у нас с Тамарой, Никита Сергеевич. Н. С. Хрущев. Теперь я хочу у Вас спросить, как Вы себя чувствовали в по-

Г. С. Титов. Благодарю Вас, Никита

множко поспать во время полета?

по телефону с космонавтом Г. С. Титовым 7 августа 1961 гола

5 минут. Н. С. Хрущев. Это хорошо. Значит, у Вас здоровый организм, если Вы можете после напряженной работы хорошо отдохнуть и заставить себя проснуться, когда нужно, чтобы приступить к дальнейшему исполнению своих обязанностей. Воля и организм у Вас в полном порядке,

Г. С. Титов. Благодарю Вас, Никита

Н. С. Хрущев. Целую и обнимаю Вас пока по телефону, а вот когда встретим Вас, на аэродроме обниму Вас по-отечески, как самого дорогого и любимого сына

н. С. Хрущев. Желаю Вам успехов, идиге отдыхать, Вы заслужили отдых.

н. С. Хрущев. Всего хорошего! Желаю здоровья. Ждем Вашего возвращения в

лете? Г. С. Титов. Чувствовал себя великолеп-

Г. С. Титов. Сердечно благодарю Вас, Никита Сергеевич, благодарю партию и в 2 часа ночи, а я проснулся в 2 часа правительство.

Ну что ж, Герман Степанович, ждем Вас в Москве,

нашей Ролины. Г. С. Титов. Спасибо, Никита Серге-

Г. С. Титов. Сейчас пойду отдыхать,

Г. С. Титов. От всей души благодарю

 Это космонавт Герман Степанович правили в важну страну первого космо-кавта Юрия Гагарина как посланца совет-смеется, шутит, и думаешь: это замечаских людей, который передаст вам их ис-кренние чувства и пожелания— жить в парода, народа оптимистического, исполненного веры в свое еще лучшее завтра, народа, который, построив социализм, об-суждает сейчас программу строительства коммунизма, предложенную партией. И, партами, двесь на устроительного поставления по-

> мунизм — прекрасное завтра, военком на борту огромно, — рассказы-вает нам один из теоретиков космонавти-

Участникам пагуошского митинга в г. Галифаксе

быванием Юрия Гагарина в вашей стране, передать вам и в вашем лице всему трудолюбивому канадскому народу — нашему северному соседу - наилучшие пожелания от советского народа и от меня лично.

рассматривают это приглашение как про- го народа, но и всего человечества.

ПОСЛАНИЕ ХРУЩЕВА

явление дружественных чувств кападцев — Эта выдающаяся победа науки достиг-к изшей стране и как признание успехов нута не в целях создания какого-то новосоветской науми, которыми мы гордимся, го вида оружия истребления, как это кое-а вместе с нами ими гордятся,—мы в кто пытается утверждать. Мы торжественэтом уверены, — все люди, которые стоят но заявляем, что дальнейшее завоевание чеза мир, за прогресс, за торжество разума довеком сил природы мы ставим на благо

знаний стало возможным осуществление

и счастье всего человечества. И мы на-

тчу С. итону и другим устроитсьми настоящего митинга за приглашение перво-тоящего митинга за приглашение перво-му в мире космовавту майору Гагарину посетить вашу замечательную страну. Вме-им космоса выпала на долю нашего со-гагарина, будут служить делу сотруднисте с тем выражаю признательность пра-отечественника. Однако великие успехи чества между государствами, делу вительству Канады за предоставленную в освоении космоса, эту беспримерную веческого прогресса. позможнюсть осуществить этот визит. Со- победу человека над силами природы мы ветский народ и Советское правительство считаем достижением не только советско-

Нынешнее поколение живет и трудится мире и дружбе с народом Канады, со все-в замечательное время, когда в результа-те невиданного развития человеческих. Мы не сомневаемся в том, что вслед за Мы не сомневаемся в том, что вслед ва Юрием Гагариным в завоевании космоса я хотел бы выралить благодарность давнишней мечты человечества—полет в недалеком будущем примут участие ночелову с. Итону и другим устроителям начеловека в космос.

> Разрешите выразить надежду, что визит дальнейшему укреплению дружбы и взаимопонимания

между народами Сов Союза и Канады — на благо наших стран, на благо мира во всем мире.

С уважением н. хрущев 26 июля 1961 года.

КАК ПРОТЕКАЛ

Летчик-космонавт Герман Степанович Титов на космическом корабзе «Восток-2» к 3 часам московского времени 7 августа 1961 года сорершил 12 оборогов, пролетев 537 тысяч 300 километров, Параметры орбиты космического корабля продолжают оставаться близкими в рас-

По распорядку дня с 18 часов 30 минут 6 августа до 2.00 7 авоуста майор Титов должен был отлыхать (спать). Космонавт проснулся в 2 часа 37 минут и пачал выполнять работу

С борта корабля «Восток-2» майор Титов сообщил, что спал хороше, все оборудование корабля работает нормально, в кабине поддерживаются заданные гигиенические условия, самочувствие отличное. Связь с бортом корабля отличная.

Во время сня частота пулься у космонавта находилась в пределах от 53 до 67 ударов в минуту.
Продолжая космический полет на корабле-спутнике «Восток-2», космонавт майор Титов Герман Степанович к 6 часам московского времени вышел на 15-й оборот вокруг Земли. Самонувствие космонавта остается отличным. Хорошо позавтракав в 5 часов 45 минут, космонавт продолжает работы, предусмотренные программой научных исследований.

На борту космического корабля-спутника «Восток-2» установлена многочисленная аппаратура. В ее состав входят радиотехническая система траекторных измерений; многокапальные телеметрические системы, обеспечивающие объективное наблюдение за состоянием космонавта и контроль работы всех бортовых устройств; приемно-передлющая коротковолновая и ультракоротковолновая аппаратура связи, включающая TACC

автоматического ускоренного считывания записи по команде с Земли. Во время отдыха космонавту предоставлена возможность пользоваться широковещательным приемником для приема передач на средних и коротких волнах. Телевизионные системы позволяют вести систематические наблюдения за работой космонавта. Целый комплекс систем обеспечивает вормальные условия жизнедеятельности в кабине корабля-

На борту установлена разнообразная научная аппаратура. Для получения дополнительных данных по изучению влияния космической радиации на живые организмы на борту находятся биологические объекты. Во время полета наблюдение за Землей и небом производится через три иллюминатора. Космонавт имеет возможность пользоваться

К 8 часам 20 минутам московского времени корабль-спутник «Восток-2» заканчивал свой 16-й оборот вокруг Земли. За это время космонавт майор Титов пролетел 654.800 километров.

ний, все бортовые системы работают нормально. Продолжается успешное выполнение программы научных исследований. Самочувствие космонавта отличное, состояние невесомости тов. Титов переносит очень хорошо. Точные, координированные действия и работоспособность космонавта сохранились полностью. В кабине корабля-спутника продолжают сохраняться нормальные условия для жизнедеятельности. Связь космическим кораблем устойчивая.

Полет корабли-спутинка «Восток-2» предолжается.

СООБЩЕНИЯ

бортовой магнитофон, предназначенный для записи речи космонавта и

при желании оптическим прибором 3-х и 5-кратного увеличения.

По докладам майора Титова и по данным телеметрических измере-

ского человека, про-

Летчик-космонавт ГЕРМАН ТИТОВ ра не сходит с уст имя первого в ми-ре космонавта Юрия Гагарина. Многие страны трнумфаль-но встречают совет-

ского человека, проложившего путь к звездам. И вот в Советском Союзе опять свершилось чудо — в космос устремился и олагополучно вернулся на Землю, совершив беспримерный рейс, новый космический корабль «Восток-2» с человеком на борту — Космонавтом Два. Все знают теперь его имя — коммунист майор Герман Степанович Титов.

Миллионы людей видели его на зкранах кинематографов в фильме «Первый рейс к звездам», не догадываясь о том, что перед ними Космонавт Два, которому доведется вторым взлететь в космос и во много раз продлить звездную трассу, проложенную его другом, приумможить то, что сделал майор Юрий Гагарин.

рин.
В фильме есть, казалось бы, ничем не примечательный кадр: из сурдобарокамеры выходит молодой худощавый человек невысокого роста с одухотворенным, немного утомленным лицом, поросшим густой курчавой бородой. Это

и есть Герман Титов. Он вошел в сурдобарокамеру свежий, тщательно выбритый, всеслый, и за ним надолго закрылась дверь. Так началась очередная тренировка, которую проходили и Юрий Гагарин, и все космонавты, имена которых в недалеком буду-щем засверкают в созвездни самых славных имен нашей страны. Эти молодые люди пока еще не окружены легендой, но способны на самые героические роявления мужества, на железную стойкость в любых испытаниях во имя

ойдя в сурдобарокамеру, Гегман Титов не мог ответить, когда покинет ее — через час, через сутки, спуста не-делю, а может быть, и через месяц. Но он знал твердо, что, находясь там, все время будет один, в совершенном оди-ночестве и во всем может полагаться только на самого себя. В заранее установленные сроки он передавал радио-граммы, короткие, но содержательные, выгадывая в наименьшее количество строк как можно больше содержания; следил за приборами, вел записи, при-нимал пищу, урывками спал. Ни звука, ни шороха, ни всплеска не доносилось к нему. Человек находился в абсолютиой тишине, оставаясь один на один со свои-мы мыслями, Все происходило так, как

могло произойти во время полета по орбите вокруг Земли.

По-разному вели себя космонавты в сурдобарокамере, каждый по-своему, а Титов, чтобы скоротать время, предавался своему любимому занятию при небольшой лампочки — запоем читал уже много раз читанные произве-

читал уже много раз читанные произве-дения Пушкина...
Герман Титов родился 11 сентября 1935 года в селе Верхнее Жиляно, Ко-сихнеского района, Алтайского края, в семье сельского учителя Степана Пав-ловича Титова — преподавателя рус-ского языка в дятературы. Степан Нав-лович боготворил Пушкина в первенца в семье назвал по имени одного из ге-роев его бессмертных произведений гроев его бессмертных произведений — Германом. Учитель выбрал это имя еще Германом. Учитель выбрал это имя еще и потому, что страстно любит музыку. Для него Чайковский столь же близок, как и Пушкин, и музыка «Пиковой дамы» так же дорога, как пушкинская проза. А когда спустя шесть лет родилась дочь, ей, следуя тому же душевному порыву, дали звучное имя из пушкинской поэмы — Земфира. Зная страсть семьи Титовых к музыке поэзии, никто не удивиляя в селе и поэзии, никто не удивиляя селе и поэзии, никто не удивился в селе столь необычным, на первый взгляд. именам их детей.

В школе в далекой сибирской дере-вушке была небольшая, но хорошо по-добранная библиотека. На ее полках можно было найти произведения рус можно обло наити произведения рус-ских классиков и лучших писателей За-пада и Востока. Были там книги по искусству, живописи, особенно много по музыке. Собирали их учителя. И соб-ственные книги Степана Павловича Ти-

ственные книги Степана Павловича Титова занимали в ней наибольшее количество полок. Всем этим богатством
пользовались ученики школы и их родители — колхозинки.
Читать Герман начал рано — пятилетним мальчиком. Первыми его книгами были русские народные сказки о
ковре-самолете, о шапке-нее кназки о
сапогах-скороходах, о вещих птицах. Но
самой любимой была поэтическая сказка про Ивана-Царевича и Жар-птицу.
Когда Герман подрос, он с увлече-

Когда Герман подрос, он с увлече-нием читал сочинения поэта В. А. Жу-конского, познакомился в его переводах с образцами ми оовой классики ской поэмой «Наль и Ламаянти», с волшебной «Ундиной», с трагической во-сточной повестью об отце и сыне «Ру-стем и Зораб» и, наконец, с гомеровской «Одиссеей».

сков «Одиссеей». Узнав, что сын увлекся «Одиссеей», Степан Павлович рассиазал ему о мно-гих других замечательных произведе-ниях дренних авторов, воспевающих героция, чолей

героизм людей. Подростон, как зачарованный, слушал отда — умелого рассказчика, и, кто знает, может в те зимние вечера в далених алтайских краях в душе мельчика впервые пробудился интерес к планетам и космическим путешест-

виям. В среду 12 апреля 1961 года Гер-ман Титов был все время рядом с Юрием Гагариным. И есля бы что-ли-бо помещало стартовать Гагарину, оп бо помещало стартовать Гагарину. Он полетел бы вместо него. Для ученых, Главного Конструктора космического корабля, Теоретика Космонавтики, руководившего расчетами полета. для стартовых команд Юрий Гагарии и Герман Титов были как братья-близ-нецы. Да они во многом и похожи друг на друга — у них один рост, один вес,

пондента «Правды» следующую запись:

«Все новые и новые советские люди по неизведанным маршрутам полетят в космос, будут изучать его, раскрывать и дальше тайны природы и ставить их на службу человеку, его благосостоянию, на службу миру».

Н. С. ХРУШЕВ.

одинаково одухотворенные, красивые лица, один нестибаемый, советский характер. Оба они коммунисты, выросние на одной почве, и это роднит их

во всем. Биография Германа Титова во мно-гом схожа с биографией Юрия Га-гарина и ближайших их товарищей-едигарина и одижанция их товарицетеди-номышленников по освоению космоса, которые также готовятся к новым под-вигам и свершениям в космосе. В недавно вышедшей в свет книге «Дорога в космос» Юрий Гагарин ску-

пыми, но точными штрихами нарисовал портрет своего товарища: «Космонавт Два сидел ко мне в профиль, и я невольно любовался правильными чертами красивого, задумчивого лица, его высовим лбом, над которым слегка видельного лись мягкие каштановые волосы, Он был тренирован так же, как и и, и, на-верное, способен на большее. Может быть, его не послали в первый полет, приберегая для второго, более слож-

Второй полет человека в космос оказался действительно более сложным по времени и по научным задачам, выпол-ненным космонавтом. Человечество стаеще ближе к звездам.

Весь мир с радостью следил за тем, как советский человек свершал новый блистательный подвиг. Люди всех стран олистательный подвиг. Люди всех стран хотят знать, кто дал этому смелому человеку силу, кто вдохнул в него небывалую энергию, кто сделал его мужественным и несгибаемым, храбрейшим из храбрых. И ответы на эти вопросы дает простая, кристаллически чистая, овеянная поэзией нашего неповторимо-го времени, простая и скромная жизнь

Петство и юность Германа Титова прошли в сибирском селе, в среде кол-козников — людей труда, среди суро-вой, величественной природы. Эта сибирская деревня была далеко от линии фронта Великой Отечественной войны, фронта Великой Отечественной войны, но отголоски ее чувствовались под крышей любого дома. Из каждой семы кто-то близкий и дорогой сражался на фроите, и почта приносила в село Полковниково, где учительствовал отец, то радостные, то печальные известия, заключенные в треугольники самодельных конвертов, От зари до зари работали женщины, подростки и даже дети в колхозе. Мужских рук не хватало, и маленькому Герману вместе с матерыо Александрой Михайловной, тоже сельской учительницей, приходилось помогать колхозаникам то в поле, то на фермах. Работая, мальчик чувствовал помогать колхозинкам то в поле, то на фермах. Работая, мальчик чувствовал себя вэрослым. Он с детства закалялся, бетал босиком по жинвыо, умывался ледяной колодезчой водой. В школе ребята живо интересовались событиями, происходившими на фронге. В учительской висела большая геогра-

В учительской висела большая геогра-фическая карта, утыканная красными фланками — ими отмечались места, где грохотали ожесточенные сражения с врагом. Когда Герман перешел во вто-рой класс, фланки эти стали переме-щаться на запад — Советская Армия, громя гитлеровцев, освобождала от них свою родную землю. В село приезжали на побывку из гос-питалей солдаты и офицеры с ордена-ми и медалями на гимнастерках, пахну-щих каким-то особенным, фронтовым

ших каним-то особенным, фронтовым запахом. Бойцы рассказывали такое, перед чем блекли легенды древних, и, конечно, все мальчишки хотели стать военными, а кто был постарше, всерьез собирался тайком бежать на фронт, в

разведчики. Восьмилетнего Германа тоже неудержимо тянуло в армию: ему котелось стать то танкистом. то артиллеристом, то капитаном подводной лодки. Он с волнением слушал по радио патриоти-ческие марши, мечтал стать снайпером или хотя бы стрелком. Но когда на следующий год в Новоси-

Но когда на следующии год в новоси-бирси, на свою родину, прилетел три-жды Герой Советского Союза Александр Иванович Покрышкин и об этом собы-тии подробно передавали по радио, судь-ба Германа определилась — он решил стать летчиком. Пока это было зыбкой, совсем ясной мечтой, грезившейся в манных далях, в мальчищеских вита-ях за облаками. Но с каждым годом мечта росла, крепла, приобретала все бо лее реальные очертания.

Личная библиотечка Германа, состо-явилая из сборников стихотворений, по-полнялась книгами по истории Воздушного Флота, биографиями советских летчиков, вльбомами, посвященными челюскинской эпопее, перелетам через Се-верный полюс, мировым авиационным

рекордам. Одной из самых любимых книг его стали записки тражды Героя Советско-го Союза Ивана Никитича Кожедуба «Служу Родине», Перечитывая их, ок с прославленным советским

месте с прославленным советским асом мысленно участвовал в многочисленных воздушных схватках, вместе с ним разил прага то над полями, то над горными хребтами, то над морем.

Вторая мировая война окончилась блестящей, невиданной в истории победой советского народа. Наступили геды мира, и в Сибирь стали доходить вести о традиционных воздушных парадах в Тушине. Герман вырезывал из га-

Привет читателям «Правды»

Я адресую эти строки читателям «Правды» перед тем, как войти в косми-ческий корабль и отправиться на нем в полет.

Я страстно люблю жизнь и лечу в космос во ими жизни, во имя торжества труда и науки, во имя мира на Земле, во имя коммунизма.

труда и науки, во имя мира на Земле, во имя коммунизма.

Покидая на время нашу такую милую, такую плодородную и теплую, круглую, похожую на каравай, планету, в благодарю Инкиту Сергеевича Хрущева за то, что он направил титанические усилия ученых на завоевание космоса, благодарю конструкторов, инженеров и рабочих, создающих столь прекрасные и надежные космические корабли.

Я горд довернем, оказанным мне Коммунистической партией, Родиной, советским народом. Клинусь нерушимой клятвой коммуниста выполнить все, что в человеческих сылах, а усисх оправдывает любые усилия и затраты.

Да здравствует Мир. Труд. Сабобда. Равенство и Счастье, провозглашенные в Коммунистической партии Советского Союза.

До скорой встречи, родиме, близкие и друзья!

Герман ТИТОВ.

Накануне старта летчик-космонавт Г. С. Титов сделал в блокноте коррес-

зет статьи с описанием этих парадов,

фотографии новых самолетов. Герман Титов учился в десятилетке и работал в колхозе с поэтическим назвараоотал в колхозе с поэтическим назва-нием «Майское утро», окруженном светлыми березовыми рощами, порос-шими буйным разнотравьем. Из всех работ подросток больше всего любил сенокос, он косил ароматные травы и

сенокос, он косил ароманые гравы и спал летом на стогу, подолгу разгляды-вая звездное небо и предаваясь мечтам. И какая-то необъяснимая, непреодо-лимая сила влекла его в далекие, чу-жие, заманчивые миры. Сестренка Зем-фира с милым лицом, осыпанным вес-

жие, заманчивые миры, сестрена семфира с милым лицом, осыпанным веснушками, словно цветочной пыльцой,
наблюдая за братом, спрашивала, показывая на Луну;

— Есть ли там жизнь?
Он отвечал решингельно:

— Поживем, узнаем.
Как-то в гости к Титовым приехал
умудренный житейским опытом брат матери, летчик Александр Михайлови Носов. В жизни каждого встречается человек, оназывающий благотворное влияние
на его судьбу. Таким добрым человеком
для Германа стал дядя Александр. Они
вместе бродили вдоль пщеничных полей,
купались в прехладной реке, спали под
открытым небом и все говорили и говорили о будущем, о воспитании воли, о
дисциплине, об обязанностях людей по
отношению к семе, к Родине. Убедившись, что племянник весь смысл своей шись, что племянник весь смысл своей

пись, что племянник весь смысл своей будущей жизни видит в беспредельном небе. Александр Михайлович помог ему поступить в авиационное училище. Учился Герман отлично, и мечта его оности сбылась. долготерпение было вознаграждено. В 1957 году он стал летчином-истребителем и был направлен в одну из авиационных частей Ленинградского военного округа. Он любыл летать. когда тучи хлестали самолет дождем и снегом. Он не только летал. но и приобретал глубокие инженерные зна-

дем и снегом. Он не инженерные зна-приобретал глубовие инженерные зна-ния, увлекался аэродинамикой, изучал автоматику, электронику, кибернетику. Работал молодой офицер без устали и свободное от службы время проводил за книгами, пополняя свои знания чтением. Читал он запоем, много и быстро, исписывая толстые тетради конспектами и заметками, которые могли пригодиться в будущем.

диться в будущем.
Под впечатлением полетов советских искусственных спутников Земли, победно круживших вокруг нашей планеты, в нем пробудился и все времи возрастал интерес к полетам в космос, который в какой-то мере удовлетворя ло чтение. Книги познакомили его с великим открытием К. Э. Циолков-гоого, чеотем пристистор полетирго полетирго полетирго великим открытием к. Э. циолков-ского, чертежами русского ракетного двигателя, созданными революционером Николаем Кибальчичем. И чем он больше читал, тем душа его все более привязывалась к ракетам. Он понимал, что будущее принадлежит ракетам.

что оудущее принадлежи ракстам. Во всех теоретических спорах, разгоравшихся среди авиаторов, Титова неизменно поддерживал летчик первого класса подполковник Николай Степанович Подосинов. Он верно оценивал способности людей и всегда ставил любознательность и трудолюбие Титова в пример молодежи, он рекомен-довал его в космолявты. Подосинов вос-питывал в своем любимце силу воли.

 Воля — это способность человека управлять своим поведением, своими управляю своим поступками, уменне преодолевать груд-ности, умение с наименьшей загратой сил выполнять поставленное задание. Волевой человек не осгановится на полпути, не бросит незаконченным начатое дело. — частенько напоминал подполдело, — частервое папочина. подпол-ковник и тут же добавлял: — Но не на-до никогда забывать, что воля в то же времи требует выдержки, уменяя сдер-жать себя, когда это необходимо.

Отец тоже воспитывал в сыне волю, советовал вести дневники, заносить в них свои поступки. Действия, мысли. Эти записи, по его мнению, могли во-мочь молодому человеку изучать свой характер, обнаружить свои слабости. характер, оозаружить свои слоссии.
Отец запрещал курить, и Герман за всю свою жизнь не выкурил ни одной напиросы. Врачи говоряг о его легких, что они чисты, как крусталь.
Как-то Степан Павлович написал сыну: «Введи для себя правило: еже-

дневно с карандашом в руках прочи-

тывать несколько страниц». Герман Титов всегда слушался отца и мать и даже теперь, будучи офицером, выполняет их родительские сове-ты. Всю жизнь семья прививала ему любовь к дисциплине, строгое чувства долга. Когда Герман был мальчишкой, отец говорил ему: — Кто не змает горького вкуса, тот

ве знает и сладкого. Он развивал в своих детях способ-

пость к рассужденням. В числе своих летных учителей Ти-тов называет капитанов Валерия Гу-менникова и Станислава Короткова,

подлинных мастеров своего деля.
— Они, кан соколы своего итенца, обучили меня летать, привили любовь к быстроте, высоте, дальности, — рас-сназывает он. — Они часто говорили,

что герои делаются не сразу.
В расположении своей части Герман познакомился с мылой черногла Титов познакомился с милой черногла-зой депушкой, приехавшей туда из шах-терского города Сватово, Луганской об-ласти, Тамарой Васильевной Чернас, Многое роднило молодых дюдей — и страсть к чтению, и желание продол-жать учение, и жизнерадостность, и ве-ра в лучшее будущее. Они полюбили друг друга и поженились. У них роднадруг друга и пожениале. В пак роды-ся сыя Игорь, но через семь месяцев заболел и умер. Так молодая чета по-знала первое горе в своей жизии. Жена — самый близкий друг Герма-на Тигова. Это она своим участием и советами укрепила его окончательное

решение стать космонавтом. Она дру-жит с Валентиной Изановной Гагарі-ной, и обе женщины до 12 апреля не знали, чей муж первым отправится в

Попав в группу космонавтов, Герман Титов быстро выдвинулся среди своих товарищей и своими знаниями, и физической подготовкой, и, главное, упорством в достижении цели. На него обратили винмание и командование, и Главный Конструктор носмического корабля, и Теоретик Космонавтики, и тре-

оставался вероятным кандидатом первый полет в космос.

оставался вероятным кандидатом на первый полет в космос. Во время тренировок в наземных ус-ловиях Титов внес несколько техниче-сих предложений, с которыми согла-сились ученые. Они нашли в нем не только исполнителя грандиозного пред-приятия, но и творчески одаренного, разумного советчика. Накануне первого полета человека в космос комсомолец Космонавт Два был принят в кандидаты партии. Рекомен-дации дали ему доктор Евгений Ана-тольевич, сенретарь парткома и комсо-мольская организация. В числе отме-ченных правительственными наградами рабочих. конструкторов, ученых, руко-водящих инженерно-технических работ-инков, обеспечивших первый полет че-ловека в космос, летчик 3-то класса Гер-ман Титов награжден орденом Ленина.

ловека в космос, летчик 3-то класса герман Титов награжден орденом Ленина.
Герман страстно любит жизнь со
всеми ее радостями и невзгодами, любит природу с закатами и восходами
солнца, и неспроста в ночь перед полетом чья-то заботливая рука поставила
у изголовья его кровати букет едва пахнущих полурасирытых бутонов роз, исирящихся капельками росы. В своему историческому полету майор Титов готовился с тем же исклю-

чительным спокойствием, с каким гото-вился к обычным полетам на реактив-

ных самолетах. Он помнил слова Главного Конструктора, которого любил и уважал, как отца, сказанные как бы между про-

— Если космонавт чувствует перед полетом в космос, что идет на подвиг, эначит, он не готов к полету.
Старт полета Титова происходил так

же, как и старт Гагарина, на корабле «Восток-2», оснащенном мощными дви-«Восток-2», оснащенном мощными дви-гателями Среди многих разумных при-боров, управляющих движением кораб-ля, самыми надежными были человече-ский моаг и человеческое сердце. Провожали Тигова в полет те же лю-ди, что и Гагарина, и Космонавт Три пожелал побратиму еще больше просла-вить Родину.

После подвига Гагарина второй полет

После подвига Гагарина второй полет уже не представлялся задачей из одних неизвестных, со многим удалось
познакомиться в далених просторах
Вселенной, многое измерить и подсчитать, раскрыть то, что считалось тайной природы. После 12 апреля сомнений не оставалось — человек может
жить и работать в космосе.

Погода и на сей раз благоприятствовала космонавту. Товарищи, остающиеся на Земле, провожали его поднятием
рук, и он, прощаясь с ними, тоже приветствовал их, широко раскрылив руки.
словно желая всех обнять и прижать к
груди. Может быть, среди всех присутствующих на космолроме он был самый
слокойный, уверенный в себе, в надежспокойный, уверенный в себе, в надеж-пости ворабля, в людях, сварижающих его в такой далекий путь. Розовые об-лака, проплывающие у горизонта, па-поминали паруса вод ветром. На мгновение он задеожал на них взгляд своих зеленоватых лучистых глаз. Они вель были земным явлением. В носмосе обланов не встретишь.

Освещенный радостным солицем но шел в тихую кабину ко рабля с ясным пониманием историче кого величия возложенной на него

Взлет и выход на орбиту прошли благополучно. Так же благополучно со-першены полет и посадка. Деловые ра-диограммы майора Титова, полиме оптимистического звучания и веры в торнамистического ваучания и веры в гор-жество человеческого разума, отныме навечно вощли в историю. Они преис-полнены горачей любви и веры в совит-ского человека, строящего коммунизм. Ведь орбита космического полета— повое свидетельство торжества великих деяний Коммунистической партии.

Многое сделано в космосе, но еще многое предстоит сделать человеку. Двадцать пять часов папряженной работы в полнейшем одиночестве, в самых слож-нейших, непривычных условиях корабля, муациего, я со скоростью метеора! Такое под силу только Титанам да Гер-кулесам, а Титов и есть Титан и Гер-кулес современности, выпестованный Ленниским комсомодом, воепитанный и закаленный Коммунистической партией.

инстическую партию, свое молодое по коление, он свершил свой беспримерный полет, пронося знамя Ленина нал всеми странами Земли. За 25 часов 18 минут на космическом корабле-спут-нике «Восток-2» он более 17 раз облетел Землю и произвел посадку в задан-ном районе. Он еще раз показал, что для ленинца, ободренного на подвиг ским напутствием партив, Родины, Н. С. Хрущева, не существует никаких пре-

Такова великая эпоха строительства коммунизма, таковы ее

К самым изумительным деяниям человечества принадлежит этот второй полет советского космического корабля

управляемого майором Титовым.
«Космовант продолжает полет!»
передавади радиостанции всего мира.
Много часов прошло с момента старта а герой нашего изумительного времени еще был в космосе. Он поддержи вал двусторонною связь с Землей, на-блюдал за работой тончайших прибо-ров, управлял движением корабля. сле-дил за поведением собственного сердца, к биению которого прислушивалось человечество.

В беаграничном космосе нет границ безопасности, и это известно космопав-там больше, чем кому бы то ни было. Зная характер Германа Титова, можно представить, о чем размышлял герой, с быстротой молнии пропосясь по звезд-ному пути. Мы знаем, он спокойно ждал, когда синзится с орбиты, про-рвется со своим кораблем через плот-ные слоя атмосферы и осторожно и лег-ко опустится на Јемлю, на родную советскую вемлю.

и, конечно, он, представитель велико-го века и великого народа, не мог не вепомнить своих друзей-космонавтов, которые удлинят дорогу в космос, со вершат повые беспримерные полеты во славу социалистической Родины, во имя

с. ворзенко.



В ДАЛЕКОЕ АЛТАЙСКОЕ СЕЛО ПОЛКОВНИКОВО, где живут родные Г. С. Титова, часто приходят письма отважного летчика-космонавта. Каждое из них — большая радость для родных. На снимке запечатлено, как Александра Михайловна, Стелан Павлович и Земфира Титовы читают только что полученное письмо Германа Сте-Фото специального фотокорреспондента «Правды» А. Пахомова

Первые встречи на родной земле

День начался сегодня ярко, солнечно. В степи все горит, сверкает. Работают на полях комбайны, тракторы. По дорогам мчатся окутанные пылью машины с зерном нового урожая,

И вдруг в небе появляется необычноп формы корабль. Он спускается все ниже и ниже, к нему бегут люди, спешат увидеть и принять вернувшегося из космоса человека. Да, это небывало, грандиозно, колоссально! Вот он передо мной, живой, простой, сияющий русский богатырь Герман Степанович Титов. Он только что приземлился, вернулся из 25-часового применения приземлился, вернулся из 25-часового применения пр И вдруг в небе появляется необычной Герман Степанович Титов. Он только что привемлился, вернулся из 25-часового полета вокруг нашей старой кормилицы — Земли. Вы только подумайте — 25 часов в космосе! 25 часов в невесомом состоянии! И какой трнумф нашей отечественной техники, наших ученых, инженеров, техников, рабочих! Мы обнимаем нашего дорогого соотечественника. Он немножко возбужден, смотрит на нас своими всимым глазами. своими ясными, сияющими глазами

Приземлился Герман Степанович Титов на поле, только что убранном из-под хлеба. Его сразу заключили в объятия работающие поблизости механизаторы. Вригалир тракторной бригары Н. И. Анд-реев подошёл к космонавту и говорит:

Дорогой мой человек! Горячо приветствуем вас на родной русской

Бригадир обнимает космонавта и по-могает ему освободиться от скафандра. — Меня, как родного, близкого человека, обнимали наши хорошие советские люди, поздравляли с подвигом, с благо-

получным возвращением на Землю, — говорит Г. С. Титов. — Как вы себя чувствовали все это время в космосе? — спраниваем мы ге-

 Великоленно. Партия и правитель-ство все сделали, чтобы мне было хо-Что вы наблюдали сверху, облетая

нашу планету? Я отчетливо видел моря, леса и

общирные поля моей дорогой Родины. Вместе с ним мы сидим у телефона, ждем, когда космонавт соединатся с Мо- и сквой. Он очень тепло говорит о своем друге - первом космонавте Юрии Гага-

Спрашиваю Германа Титова, как ончувствовал себя вверху, в одиночестве.
— Нет я не был одинок.— говорит герман Степанович.— За моим полетом следили Н. С. Хрущев, весь советский чарод. Я хорошо был связан с землей. Слышал радиопередачи с родной земли, нашу советскую музыку.

нашу советскую музыку.
...У провода Москва, Някита Сергеевич Хрущев. Космонавт докладывает главе Советского правительства, Первому секретарю ЦК КПСС товарищу Никите Сергеевичу Хрущеву о выполнении

задания.

Во время разговора с товарищем Н. С. Хрущевым Герман Степанович был взволнован, рассказывал о своем полете, о том, что он старался хорошо выполнить задание партии и правительства. У дома, где остановияся космонавт, собралась огромная толиа. Тысячные голоса скандируют: «Ти-то-ва! Ти-то-ва!».

— Где бы можно умыться? — говорит, улыбаясь, Герман Степанович.

Исред ним ставят таз. на крепкие му-

Перед ним ставят таз, на крепкие му-жественные руки льют чистую, как сле-за, прохладную воду. Носмонаят вышел к народу, благода-рил собравшихся за теплую встречу и дружеские пожелания.

дружеские пожелания.

И спова вопросы, вопросы. Простой, задушевный разговор о полете. Космо-навт шутит, смеется.

— Вы, Герман Степанович, повторили и умножили подвиг Юрия Гагарина.

и умножили подвиг юрия гагарина.

— Я — сын русского народа. Это оя, взявший в 1917 году власть в свои руки, подготовил наш подвиг. Его могут поэторить тысячи таких же простых людей, как я и Юрий. Наша страна, наше Съветское правительство и Коммунистическая партия делают все, чтобы народ совершал подвиги во имя победы коммунизма.

Германа Степановича приглашают в самолет. Он прощается, выходит из дома, идет сквозь шеренги огромной толы, приветствующей славного героя нашего народа. Герман Степанович машет им рукой, садится в машину, едет к само-лету и отправляется к месту назначения, к месту своего заслуженного отдыха.

и. ширшин. (Корр. «Правды»).

Символ творческих сил коммунизма

Заканчивая поездку по странам запад- символом творческих сил побеждающего ного полушария, я с огромной радостью за новые достижения нашего народа узнал о втором полете советского человека в космос. На гигантскую орбиту вокруг Земли вышел и, облетев се более семналиати раз, вернулся на Родину еще один советский космический корабль. На его борту

находился мой близкий друг,
Теперь весь мир знает имя этого закаленный Коммунистической партией. Этот такой простой, скромный и в то же время необыкновенный человек велик не только в своих намерениях, но и в их выполнении. До своего полета он был недоволен собой, ибо не сделать, и вот сейчас оп свершил то, к чему стремилась мужественияя душа его. Устремленный к цели, жаждущий устремленный к цели, жаждущий стешно осуществлен новый, более сложуственного сына нашего народа—коммуниста ставеного карана Степановича Тигова. Вместе с ими по-братски мы готовились к полету в коммическое пространство. На мою долю выпало первым открыть доргу в космисских ученых, имженеров и рабочих достигнута еще одна небывалая победа. Успешно осуществлен новый, более сложславного сына нашего народа-коммуни-Успешно осуществлен новый, более сложный космический полет, в котором еще внама. раз убедительно продемоистрирована сила мы будем и дальше летать в носмос. и мощь нашего социалистического государства. Коммунистическая партия, ее ленинский Центральный Комитет во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым проявляют неослабную заботу о развитии советской науки и техники. В проекте Программы нашей партии что выдающиеся успехи Советского Союза в области мирного использования атомной энергии и покорения космоса стали

коммунизма, гордостью всего человечества Советским космонавтам выпала большая

сть первыми прокладывать для всех народов нашей планеты путь к звездам. За моим полетом, за полетом Германа Титова, многократно опоясавшего нашу Землю, последуют другие, в которых будут сдела-ны новые важиейшие открытия, направленные прежде всего на благо человече-ства. В поезднах по странам Европы и

Америки я убедился в том, какую огромную любовь и уважение снискали достижения советской науки и техники за рубежом. Полет Германа Титова еще больше укрепит в сердцах людей всех стран увемире, в великие преимущества комму-

ного сотрудничества всех народов мира. И я уверен в том, что советские космо-навты и дальше будут прокладывать путь всему человечеству к мического пространства в мирных целях.

Юрий ГАГАРИН. Борт самолета «ИЛ-18» № 75708. Северная Атлантика — Москва.

CTPAHA ЧУДЕС

мы живем от чуда к чуду. Отточенная, стремительная воля коммунистов вырастила поколение героев, на которых залюбовались бы богатыри былин. Что еще вчера казалось отдаленным будущим, стало на-

шим настоящим. Вот уже новый валет советского человека в открытый им звездный мир. Крылья

Страна чудес, страна чудес. Слова эти наши крепнут. Их сила растет, и росту ее Страна чудес, страна чудес. Слова эти не будет предела. Душа полна растроган-шагнули из волшебных сказок детства на не будет предела. Душа полна растроган-ной благодарности к юной, бесстрашной Родине храбрецов и геннев.

Спасибо вам, новый герой космоса Гер-ман Титов. За Юрием Гагариным, за вами выстронлась очередь следующих советских

Слава вам и слава им всем, добрым сынам народа и верным защитникам мира на земле. Конст. ФЕДИН.

Честь и слава тебе, мой дорогой соотечественник!

Мир еще живет под впечатленнем апрельского подвига советских людей, и народы разных стран восторженно встречают прогресса! Каких замечательных ученых, инженеров, рабочих вырастили Советская первого в мире космонавта—гранданина пасть, Коммунистическая партия! Хотелось новую радостную весть: могучая наша ранета подняла в космос корабла-спутник чебосток-2», и бесстращный летчик Герман кой социалистической Родины. Честь и славать сму: ты достойный сым своей велиновогом-2», и бестращный летчик Герман кой социалистической Родины. Честь и славать сму: ты достойный сым своей велиновогом-2», и бестращным зетом кой дорогой соотечественник!

А. Н. ТУПОЛЕВ. В такую минуту каждый из нас вновь в

еновь испытывает волиующее чувство гор-дости за социалистическую Отчизну. Каки-

А. Н. ТУПОЛЕВ. Генеральный конструктор по авнационной технике, академии, лауреат Ленинской времии.



НА БЛАГО ВСЕХ ЛЮДЕИ НАШЕИ ПЛАНЕТЫ

От имени польской начки

ВАРШАВА, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). Тотчас же после благополучного приземления советского корабля «Восток-2» президент академии наук профессор Тадеуш Котарбинский заявил корреспонденту «Правды»:

— Я нахожусь под впечатлением во

Я нахожусь под впечатлением на вого величественного подвига советской астроиавтики. Длительный, тщательно контролируемый полет, закончившийся блестящим приземлением, является новым изумительным достижением вым взумятельным догименные советской науки и техники. От имени ученых Польши я выражаю самое глубокое и сердечное поздравление тем, кто споствовал этому небывалому подвигу, и прежде всего майору Герману Ти-

С ЧУВСТВОМ ГОРДОСТИ

На днях люди всех стран ознакомились с проектом новой Программы Коммуни-стической партии Советского Союза наполния этот документ сердца всех, кому дорого дело социализма. С огромной ра-достью встретил его наш венгерский на-

род.
И вот теперь мы узнали о втором кос-мическом полете советского человека новом чудесном достижении советской на

уки и техники.

Таждый подобный успех Советского Со-юза служит новым вкладом в дело мира, вкладом в дело укрепления социалистиче-ского лагеря, в дело всего прогрессивного

От всего сердца приветствую всех, кто одготовил и совершил это великое дело Иштван ДОБИ.

Председатель Президнума Венгерской Народной Республики. г. Будапешт.

CBETO4 КОММУНИЗМА

БЕРЛИН, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). В столице Германской Демократической Республики была уже глубокая ночь, когда мы приехали в редакцию «Нейес Дейчланд».

— Сегодня у нас особенный номер праздничный! — говорили журналисты Почти две полосы посвящает газета историческому подвигу советского человека. «Светоч коммунимам» — так оза-главлена передовая статля «Нейес Дейч-ланд». Еще шествует по всему миру ланд». Еще шествует по всему миру Программа коммунизма, завоевывая сердца и умы человечества, пишет газета, а за Программой уже следует великое деяние коммунизма, которое заставило затаить дыхание 3 миллиарда лючей. Все неговерсство в эти часть — сей. Все неговерсство в эти часть дей. Все человечество в эти часы — с майором Титовым. Мы приносим благодариость великому советскому народу, его славной партии коммунистов, ее Центральному Комитету и товарищу Н. С. Хрущеву, которые являются на-дежными и верными поборанками мира и прогресса человечества,

Горячие поздравления

С восхищением и большим энтузиазмом узнал я о запуске космического корабля «Восток-2». Это событие меня инсклько не удивило, так как я абсолютно убежден в неоспоримом превосходстве Советского Союза в области науки и по-корения космического пространства. Я думорения исклического пространства, и думаю, что этот второй опыт заставит еще
больше задуматься сторонников «холодной войны» и империалистические круги,
ноторые не перестают угрожать всему миру термондерной войной. Я уверен, что
все народы, стремищиеся и миру и свободе, воздалут должное Советсному Союзу
и обратится с призывом и великим дершавам навсегла освободить человечество
от угрозы новой мировой войны. От имени моего правичельства и всего народа
Республики Гвинея и передаю горячие
поздравления космонанту «Востом 2»,
неем инженерам и ученым Советского
Союза, создавним этот корабль-свутник,
Шлю также самые тельне, сердечные
поздравления Центральному Комитету
Коммунистической партии Советского
Союза и его великому Первому секретарю Хрушеву. Верховному Совету СССР,
правительству Сометского Союза и всему
великому советскому народу.

Соря КАБА. что этот второй оныт заставит ещ

Сори КАБА. Гвинейской Республики в

В КОСМОСЕ СНОВА СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК

ПЕКИН, 7 августа. (ТАСС). Президент Академии наук Китая Го Мо-жо направил президенту Академии наук СССР М. В. Келдышу телеграмму, в которой горячо приветствует успешный запуск космического корабля «Восток-2».

горячо приветствует успешным запуск космического кораоли «Восток-2».

Как передает агентство Синьхуа, в телеграмме говорится: «Я с большой радостью узнал, что 6 августа в Советском Союзе был успешно запущен космический корабль «Восток-2» с человеком на борту. Успешное выполнение задач полета корабля «Восток-2» явится важным вкладом в дело космических полетов

От имени китайских ученых шлю вам, советским ученым, ниженерам и ра-бочим, а также легчику-космонавту, пилотирующему корабль «Восток-2», майору Г. С. Титову самые горячие поздравления.

Желаю советским ученым непрерывных, еще более блестящих успехов в ве ликом деле покорения космического пространства.

ском полете человека. «Советский Союз осуществил запуск второго корабля-спут-ника с человеком на борту», «Второй со-ветский корабль-спутник с человеком на борту в космосе» под такими заголов-ками все сегодняшние центральные киками все сегодиналние центральные кот тайские газеты на первых страницах пуб-ликуют сообщения из Москвы о новом замечательном триумфе советской науки и техники, о героическом подвиге совет-ского космонавта майора Германа Ти-

Все газеты поместили фотографию ге-роя носмоса, коротко рассказывают чи-тателям о его жизни. работе, учебе. В печати опубликованы также телеграммы с борта корабля-спутника, посланные ки от Германом Титовым в адрес Центрального моса.

ПЕКИН. 7 августа. (Соб. корр. «Прав-ды»). С огромной радостью встретил ки-тайский народ весть о втором космиче-ском полете человека. «Советский Союз важному сыну Советской Родины, в которой он от имени всего советского на-рода сердечно поздравляет Германа Ти-това с замечательным подвигом.

«Жэньминь жибао» отмечает, что целью второго космического полета было изучение работоспособности человека в условиях длительного пребывания в состоянии невесомости. Газеты подчеркивают, что космонавт Герман Титов во время полета чукствовал себя хорошо.

Газеты «Цзефанцзюнь бао», «Гуанмин жибао», «Дагун бао» публикуют сравнительные таблицы, показывающие отставание Соединенных Штатов Америки от Советского Союза в освоении костем.



DIRECT B. SEPERORCHOFO

Аплодисменты и огорчения

Соединенные Штаты Америии. Первые по-лосы сегодияшних гелет отданы в распора-жение сенсеционной новости на Москвы.

США намного отстают от СССР — таков основной лейтмотив первых откликов. При этом многие наблюдатели и научные авторе того, как идет время, разрыв между СССР и США в области покорения космо- са не только не сокращается, но и увеличивается. Два емериканских прыжка на порог космоса не идут ни а какое сравнение ни с космическим полетом Ю. А. Гагарина, ни тем более с 25-часовым рейсом Г. С. Титова по звоздной целяне. Публикуя отклини из различных стрен мира, газета «Нью-Йорк таймся раст и им такой выразтительный заголовки «Ммр аплодирует советскому подянту; считают, что отставание Соединанных Штатов увеличилось».

Газета «Нью-Йорк геральд трибон» по-мещает сельи»

Соединанных Штатов увеличилось».

Газета «Нью-Йорк геральд трибюн» покещает серию интервыю с простыми ньюкещает серию интервыю с простыми ньюкещает серию интервыю с простыми марком программы Коммунистической пар-

Свое восхищение выразил председатель постоянной комиссии палаты представите-лей по космическим проблемам О. Брукс. «Это—большое достижение», —заявил он и добавил, что полет является «большим ше-

Нью-йорк, 7 августа. (Корр. «Правдыя), ко Пенделоглу и антриса Бретт Пирсои, мо- тим Советского Союза монополистическая протрессе приходят из Мосивы. Уже несколько лет подряд страна, строящая конфортым свершений, автом нашего народа, как одно из времению ужерению, чоторые еще вчера были прочной монополией научной фантастики.

Мир привым — и вместе с тем полет «Вомор приром» и вместе с тем полет «Восток-2» снова потряс человечество, потряс Соединенные. Штаты Америки. Порвые по- сеез вохущение выразии Объединенные штаты Америки. Порвые по- сеез вохущение выразии Объединенные штаты Америки. Порвые по- сеез вохущение выразии поредседатель точно по московскому графику.

Это-то и выводит из себя иные горячие головы в США. Привыкшие взирать на любые валения в мире только сквозь призмы артиллерийских прицелов, они уже шилят и твакают в бессильной полытие хоть чемго нейтрализовать еще одно неоспоримое свидетельство превосходства коммунизма. Так, например, председатель сенатской ко-миссии по делам вооруженных сил Рассая польитался использовать научный подам СССР для дальнейшего раздувания милигаристской истерии. Он заявил, что полет космического корабля «Востон-2» ставит Соединенные Штаты «под угрозу». «Вашинт-тон был огорчен этим новым советским успехом»,— учыло такет корреспоидент «Нью-Йорк герельд трибюи» Р. Доновен. Жалкие душонки! Снова — в который раз за последние годы — они публично выстав-ляют себя у позорного столба!

А Америка простых людей рукоплещет

Редость и гордость, которые пережи-вают созетские люди, столь же сильно ис-пытываем и мы, граждане социалистиче-ской Чехословакии. Недавно Никита Сер-геевич Хрущев сказал, что народы социа-листических стран живут одним домом. Проект Программы КПСС, славные перспективы СССР — все это касается не-посредственно и нас, нашей жизни, на-шего будущего. А подвиг космонавта майора Г. С. Титова представляят собой новую эпохальную победу Советского Со-юза. Полет, совершенный на корабле «Во-сток-2» майором Титовым вокруг нашей планеты,— еще одно подтверждение реальпланеты,— еще одно подтверждение реальности Программы КПСС, этот полет служит доказательством огромного морального перевеса СССР над силами старого мира

Большое спасибо!

перевеса СССГ над силами старого мира. Я смотрю в сияющие глаза своего сына, который вместе со мною слушает сообще-ния по радио, и чувствую, что героический полет майора Титова открывает и перед моим ребенком, как и перед детьми все-го мира, перспективу счастливой жизни, без войн и катастроф. Я испытываю глубокую братскую благодарность к советскому наро-

братскую благодарность к советскому народу, из энергии, разума и творческого энтузиазма которого рождается новый мир.
Непреоборима славная звезда коммунизма! Она светит все ярче и ярче!
Да здравствует народ, дающий таких героев, как Гагарин и Титов! Да здравствует
партия, которая их воспитывает и ведет по
смелому пути на благо человечества! Я
счастлия, что мы, граждане Чехословакии,
можем называться вашими братьями, что
наша судьба связана с вашей судьбой, что
наша родина на вечные времена входит в наша родина на вечные времена входит

Спасибо! Большое спасибо!

Ян ДРДА. Чешский писатель.

Добржиш под Прагой. _0-

С. Итон: Строители новой жизни идут вперед

Я воочию убедился в достижениях Советского государства во многих областях промышленности и экономики. Некоторые из американцев теряют время, обсуждая различные вопросы войны. Советские ученые, строители новой жизни, идут вперед, на практике демонстрируют свои способности, свое умение и показывают результаты, которые приводят в восхищение весь мир. Настало время, чтобы эти два гиганта — Советский Союз и Соединенные Штаты Америки достигли взаимопонимания для сотрудничества, как активные созидатели. Я чувствую, что настало время, когда нам в Соединенных Штатах Америки надо сделать переоценку советского человека. Наступило время для нового, более объективного изучения всего того, что происходит в Советском Союзе. Я очень ред, что на долю моей семьи и мою выпало в этот знаменательный исторический день второго полета в космос советского человека преимамать у себя в доме первого в этот знаменательный исторический день второго полета в космос советского чело-века принимать у себя в доме первого в мире космонавта Юрия Гагерина, Он очень много рассказал нам о Космонавте Два, своем близком друге и товарище Германе Титове. Мы полюбили его так же, как полюбили Юрия Гагарина, как мы лю-бим весь советский народ.

г. Пагуош (Канада), 7 августа,

Прогресс в космосе и на земле

ЛОНДОН, 7 августа. (Соб. корр. «Правды»). Вся Англия живет под впе-«правды»). Вси Англия живет под впе-чатлением нового исторического подвига советской науки — второго полета совет-ского космического корабля с человеком на борту. О нем говорят в английской сто-лице повсюду: в автобусах и поездах метро, на улицах и дома в кругу семьи. Имя нового советского носмонавта Германа Титова уже успело стать популярным сре-ди английского народа. Англичане восхи-цаются его мужеством и отватой, его жеезной выдержкой и спокойствием во время полета.

В радио- и телевизионных передачах олет Германа Титова оттеснил на задний лан все другие события. С него неизменно начинаются все передачи последних из-Главная тема сегодняшних газет

едовые статьи, посвященные полету коснее великоленное достижение русских,— заявляет в передовой статье газета «Дей-ли мейл»,— показывает, что продолжи-тельные полеты в космическое пространтво станут обычным делом еще до конца

Обозреватель этой газеты пишет: «Неногое теперь отделяет русских от их ервой остановки на Луне по пути к друим планетам. Их удачный запуск втор о человека в космическое пространство опазывает, что они уже побили амери-анцев в соревнования на пути к Луне. Рантастический полет майора Германа Титова подтверждает уверенность рус ских ученых в том, что они разрешат главные проблемы космического путе

«С корабля «Восток-2», — пишет в пе статье газета английских трудя пихся «Дейли уеркер»,— когда он про-стал пад городами всего мира, пришло постание мира и доброй воли от комму-иста майора Титова. Советский Союз сейчас в военном отношении сильнее, чем любая другая страна в мире. Его раветы гораздо более мощны и эффектив ны, чем ракеты самой сильной калитали неской державы—Соединенных Шта Но он использует ракеты для мир

восхищены!

Лауреат международной Ленниской премии «За укрепление мира между народами» писатель К. Вариалис ааявил корреспоиденту ТАСС: «Я восхищен ионым успехом советской науки, свидетельствующим об огромных возможностях социализма. Это великоленное научное достижение еще больше укрепляет мир на вемле, Примите мои горячие поздравления».



ЖЕНА ГЕРМАНА СТЕПАНОВИЧА Тамара Васильевна Титова в эти дни особенно же-ланная гостья в семье давних друзей — Гагариных. Вместе с Валентиной Ивановной и ее дочурками она коротает время в ожидании, когда Г. С. Титов вернется домой. Фото специального фотокорреспондента «Правды» A. Пахомова

С ВОЗВРАЩЕНИЕМ Александр ЖАРОВ

Вся Земля гудит, ликует снова. В каждом чистом сердце тормество. Люди славят Гермена Титова, Восхищаясь Подвигом его.

День и ночь провел он на работе В носмосе, в таниственной дали. В баспримерном до сих пор полете Вахту мира Нес вокруг Земли.

В теченые дия и ночи Корабля ракетного разбег Собственной рукой советский летчик, Терпеливый русский человек.

В бывшем главном божеском Похозяйничать на славу смог! Если бы на небе были боги, То сказали бы:

— Вот это бог!.,

В собственной руке держал он нити, Те, мадежнее которых нет, Нити потрясающих открытий В мир других планет.

Сколько раз с восторгом в зону света Выходил он, побеждая тьму! Вся страна родная, вся планета — С возвращеньем! —

«Все будет хорошо, ты не волнуйся!»

Рассказ Тамары Титовой

— Все будет хорошо, ты не волнуй-ся.— так сказал Герман Степанович Ти-гов своей жене Тамаре, собираясь в кос-в В квартиру Титовых врывается из мический рейс.

И сейчас, слушая передачи по радно,

Тамара все время помнит эти слова. Все будет хорошо, я не вол-нуюсь, — повторяет она. — Я всегда спокойна за мужа: и когда он был летчиком и когда стал космонавтом. Герман всегда говорил о том, что партия, Родина вложили в их руки такую прекрасную технику, с которой не страшны даже самые сложные задания.

Мы сидим в это светлое августовское утро у Тамары Васильевны Титовой, коокружили друзья, близкие их семьи. Она охвачена волнением: она только что услышала, что ее муж Герман в космосе

 Если бы я знала, что Германом будет интересоваться так много людей. оудет интересоваться так много люден, то, конечно, я стала бы лучшим его бнографом.— улыбается она.— А то, бывало, попросищь его рассказать о себе что-инбудь, а он засмеется и ответит: «Да что рассказывать, инчего особенного у меня не происходит».

Тамаре 23 года, уроженка Луганской области, она вот уже в течение трех лет делит все радости и заботы Германа Титова — человека, чье имя сейчас на устах всех людей планеты. Веселая, энергичная, всегда спокойная, она в эти часы как-то сразу посерьезнела. Она поглощена передачами о полете мужа.

Меня переполняет чувство тордо-сти и радости. Герман так ждал часа, когда он сможет выполнить задание пар-

Главная тема сегоднящних газет — по-лет советского космического корабля «Восток-2». На первых полосах — порт-реты Г. С. Титова, а рядом под огром-ными заголовками подробное описание полета Г. С. Титова в космосе. Газеты публикуют сообщения своих собственных корреспоидентов в Москве, комментарии научных обозревателей, педень, когда вслед за Юрием полетят дру-

> И вот этот день наступил. Тамара на несколько минут выходит из дома и вгля-дывается в чистое, голубое небо. Когдато она любовалась линией, прочеркивае мой его самолетом. И по привычке ей хочется махнуть ему рукой и сейчас. Гер ман не любил говорить о себе, но она многое слышала о нем от его друзейлетчиков. «Один из лучших пилотов, говорили ей. — Один из самых находчи

> Как-то, вспоминает Тамара, уже спустя много месяцев я узнала о таком случае. Однажды на бетонной дорожке аэродро ма у самолета неожиданно отказал тор-моз. С каждым мгновением машина приближалась к группе ничего не подозре-вавших людей. И тогда Герман резко свернул в сугроб. Это было риском, но ог не мог даже подумать с том, чтобы задеть людей.

В другой раз самолет никак не удавалось вывести из штопора. Но Герман ни за что не хотел жертвовать машиной и, призвав на помощь весь свой опыт, волю и силы, буквально в последине секунды выправил положение.

Это в его характере — преодолевать трудности. Вудучи девятивлассником, он заблудился в трескучий алтайский мороа. Вьюга застилала тлаза, коченели руки и ноги, силы оставляли юношу, но он шел и шел вперед. Добравшись домой, он попял, что дал крюк в двадцать километров, В тот момент, когда Тамара услышала,

В квартиру Титовых врывается из эфира голос космонавта. Тамара вся подается к радиоприемнику.

 Да он будто рядом, за стеной,— счастливая, восклицает она.— Голос его такой, словно он здесь, рядом. Какой же корабль построили наши ученые, инженеры, техники и рабочие, если даже голос Германа совсем не изменился!

Из рассказа Тамары о Германе вста-

вал облик гармонично развитого человека.

Еще в шестом классе он досконально изучил автомобиль, водил колхозную ма-шину, помогая артели убирать урожай. В те же годы занимался музыкой, рисованием, был душой литературного кружка, мастерил авиамодели.

Но все юношеские годы в его сердце зрело желание стать летчиком. А когда он стал им, его захватила еще более дерзкая мечта - полететь в космос.

Он много трудился, чтобы стать пероклассным летчиком.

 Даже за обедом, — вспоминает Та-мара, — бывало, вырвется у него: «Эх, не так нужно было сделать, ну ничего, попробую в следующий раз».

— Он и серьезен не по возрасту и в то же время любит юмор,— делится Тамара.— Много читает. Прямо глотает научно-фантастические книги, наизусть помнит «Евгения Онегина». Любимый поэт Германа — Владимир Маяковский. Часто он участвовал в концертах худо-жественной самодеятельности и особенно наслаждался, декламируя «Стихи о со-ветском паспорте» Маяковского. А перед самым стартом он вновь перечитывал Пришвина.

Как-то муж и жена Титовы отправи-лись к его родным на Алтай, Герман много рассказывал ей до этого о родите-лях. Отец Степан Павлович Титов заботился о том, чтобы сын отлично учился, был хорошим спортсменом. Они вместе охотились, строили авиамодели, рисо

Алтай, Сибирь - любимые места Германа. «Чище, здоровее природы, чем в Сибири, нет, - часто повторял летчик ные. Все сделают для человека».

Тамара делится своими планами на будущее. Она хочет стать врачом.

Непременно буду лечить, — гово-рит она. — И в первую очередь буду сле-дить за здоровьем мужа, хотя вряд ли в этом есть какая-нибудь нужда.

...Четвертый, пятый круг совершает Герман Степанович воируг Земли. Когда по радио сообщили, что оп уже пообе-дал, Тамара всплеснула руками: «А мы-то забыли про обед».

Весь воскресный день, утро понедельника Тамара ловила каждое слово, которое передавало Всесоюзное радио. Омеслушала о том, как трудится высоко в космосе ее муж.

Трудно передать словами ту радость, которая охватила Тамару, когда поступило долгожданное сообщение о благопо-лучном приземлении «Востока-2»,

 Все было хорошо, как п был уве-Герман! — восклицает радостная рен Г. Тамара.

Я прошу ее сказать несколько слов читателям «Правды». — Очень горжусь своим мужем, — го-ворит она. — Нет счастливее нас — со-ветских женщии, потому что наци мужья, отцы, братья — первые во всем.

В. ПЕТРУСЕНКО.

что космонавт выполняет на борту корабля физзарядку, ее лицо осветила улыбка; Герман — отдичный спортсмен. Он улискается, гимнастикой, плаванием, лынами, велосипедом. И меня уклек. Правда, мие трудно уснаться за ним на вело-

АДРЕС РЕДАНЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСНВА. А-47, Ленинградский проспент, улица «Правды», д. 24, ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАНЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной мизии—Д 1-52-46. Пропаганды марисистско-ленинской террит—Д 1-16-55; Промы транслорта и товарооборота —Д 3-11-01; Сельскохозийственного —Д 3-35-55; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-66, Д 3-37-32; Местных норреспондентов — Д 3-16-82; Инфор Д 3-15-80; Питературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-16-81; Критини и библиографии —Д 3-16-81; Науми — Д 3-10-80; Шиол и вузов — Д 3-37-34; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Семретариата — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-10-80; Шиол и вузов — Д 3-37-34; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Семретариата — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-10-80; Шиол и вузов — Д 3-37-34; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Семретариата — Д 3

